

المراقبة العــــامة للتحرير والمعجهات العلمية

# مجسموعة (الإصطاف) (العنفي تترور الفائية ولين أقدمت الركيجة مع

المجلد الثامن عشر

سنة ١٩٧٦

مُنْطَنِعُنْ الْكُونَا نَنْهُ





المراقبة العــــامة للتحرير والمعجمات العامية

# مجموعة الإصطائ العلى يتروالفينية الإصطائ أقتمت الأرابية وين أقتمت الرابية

المجلد الثامن عشر

1977



أعد هذه المجموعة للنشر وأشرف على تجاربها :

فريدة ابراهيم حسنى المراقبة بالمجمع **عبد الله اسهاعيل نبيه** المراقب العام بالمجمع

# 

40-40	
٥	تقديم للاستاذ الدكتور رئيس المجمع الكستاذ الدكتور رئيس المجمع
٧	ا ـــ مصطلحات في الفيريقا النووية
41	ر _ ألفاظ الحضارة الحديثة
44	أولاً . ألفاظ مكتبية أولاً . ألفاظ مكتبية
40	ثانياً : ألفاظ في الحرب والسياسة والاقتصاد
44	ثالثاً : ألفاظ في السيارة ثالثاً : ألفاظ في السيارة
44	٧ ــ مصطلحات في علوم الأحياء ( البيولوجيا ) : ( في علم النبات )
٤١	ع _ مصطلحات وألفاظ فى التاريخ الحديث والمعاصر في
00	ى مصطلحات الجغرافيا
49	· _ مصطلحات فى جيولوجيا النفط ( البترول )
	١ ـــ مصطلحات الجيولوجيا :
۸۰	أولاً : مصطلحات في علم الصخور : (Petrology)
۸٩	ثانياً : مصطلحات في علم الجيولوجيا التركيبية : ( Structural geology )
97	التاً : مصطلحات في علم المساحة : ( Surveying )
9.1	رابعاً : مصطلحات في علم الجيولوجيا التطبيقية : ( Applied Geology )
99	, ــ مصطلحات فى الكيمياء والصيدلة
111	· ــ مصطلحات فى كيمياء النفط ( البترول )
117	١ ــ مصطلحات في الهيدرولوجيا ١
171	١ – مصطلحات في طب الاسنان ١٠٠ ١



# هجتري

# للدكتــور إبراهـــــيم هدكور رميس المجمع

أخذ على العربية فى فجر هذا القرن أنها لا تنى بحاجات العصر ، و لا تواجه متطلبات العلم والحضارة ، و رُ دِّدت هذه الدعوى زمنا ، ويوم أن آمنيًا بأنها لغتنا ، وأن حياتها من حياتنا ، وأن فى وسعنا أن نغذيها وننميها . يوم أن آمنيًا بذلك كله ، بدأت هذه الدعوى تتضاءل و تهار شيئاً فشيئا . واتضح أمامنا أن اللغة ظاهرة اجتماعية تسير بسير المجتمع ، وتقف بوقوفه ، ومن الظلم أن يلتى عليها مجتمع أوزار قصروه و تقصيره . وسبق للعربية أن أدَّت رسالتها على وجهها ، و رهنت أوزار قمروه على حياتها وحيويتها ، ووفت بحاجات حضارة لهما وزنها بين فى جلاء وقوة على حياتها وحيويتها ، ووفت بحاجات حضارة لهما وزنها بين الحضارات العالمية الكبرى . و فى السبعين سنة المناضية بذلت جمود صادقة لتطويرها والنهوض جها ، وأسهمت فيها مصر بنصيب ملحرظ . ويسعدها أن تتنافس معها اليوم فى هذا الم نهاد الاقطار العربية الشقيقة ، فتسعى كلها جاهدة إلى الكشف عن كنوز اللغة ، وإحياء تراثها أدباً وعلماً وفنيا ، وإمدادها بغذاء جديد قيدم .

\* \* \*

و ندع جانبا نهضتنا الأدبية المعاصرة ، و بجال القول فيها ذو سعة ، و نكتنى بأن نقول كلمة عن لغة العلم ، وقد كانت من المسآخذ السكبرى على عربية القرن العشرين . ولم يبق اليوم شك فى أنا بدأنا منذ زمن نكو ن للعلم لغة عربية سليمة ، فيها كثير من الدقة و الوضوح . و نشير هنا مرة أخرى إلى أن اللغة العلمية و ثيقة الصلة بحياة العسلم نفسه ، ولم يكن لنا فى عصسور الظلمة حياة علمية يعتد بها . وقد دبت

هذه الحياة قليلا إلى القرن المـاضى ، وازداد نشاطها ، واتسعت آفاقها فى القرن الحاضر ، ويطمح العالم العربى إلى أن يكون له إسهام فى ميدان العلم والتكنولوجيا العالمية كما كان له بالأمس .

وقد أدرك بحمع اللغمة العربية منذ نشأته ما للعلم ولغنه من شأن فى حضارتنا الحاضرة ، فقتى بهما عناية خاصة ، ووقف عليهما جل جهوده . وجمّه النظر أولا إلى أن للعلم الإسلامى لغمة عربية قديمة ينبغى الكشف عنها ، وإحياء ما يمكن إحياؤه منها ، ويسمّر وضع المصطلحات الجديدة تيسميراً ملحوظاً ، فقال بقياسية صيغ وأوزان كانت تعمله من قبل سماعية ، واستحدث صيغاً وأوزاناً جديدة ، وقد أفاد منها الباحثون والدارسون وعولوا عليها التعويل كله . وترك للعلماء أن يضعوا لفتهم على النحو الذى يطمئنون إليه ، ثم أخذ يسجل ما استقر من مصطلحاتهم ، وما شاع من استعمالاتهم ، ودأب على أن يخرج كل عام بحموعة من المصطلحات العلمية والفنية . وأصبحت هذه المجموعات مدداً للمؤلفين والمترجمين ، وبدا أثرها واضحاً فيما أخرج من معجمات علمية متخصصة فى ربع القرن الأخير .

\* \* \*

وتشتمل المجموعة التى نقدم لها على نحو ١٢٠٠ مصطلح تكاد تدور كلما حول العلوم الطبيعية : من طب وفيزيقا ، كيمياء وصيدلة ، نبات وهيدرولوجيا ، جيولوجيا وبتروليات . وليس للعلوم الإنسانية فيها إلا قدر ضئيل : في التاريخ ، والجغرافيا ، وألفاظ الحضارة . ويحرص المجمع الحرص كله على نشرها في العالم العسربي بأسره ، ويعنيه أن يؤخذ بها ، ويرحب بكل ما يمكن أرب يوجه إليها من ملاحظة ، ولا يتردد في أن يعيد النظر فيما تدعو الحماجة إليه ، وحياة العلم مدارسته .

ابراهيم مدكور

مصطلحات في ألفيزيقا النووية "

(\*) أقرها مؤتمر الحجمع في الدورة الثانية والأربعين بجلسته الثانية (بتاريخ ٢١ / ٢ / ١٩٧٦) .



## مصطلحات في الفيزيقا النووية

١ مناول مناول ماسك يتحكم فيه عن بعد ، ويستخدم
 فى المفاعلات والتجارب ذات الخطر الإشعاعي
 لالتقاط أو معالجة أجسام ذات أشكال مختلفة .

۲ ـ بتشبلند
 خام معدنی یشکون أساساً من أکاسید
 الیورانیوم ، یعتبر من الخامات الهامة
 للیورانیوم والرادیوم .

٣ ــ الأسر الرنيني Reso ance capture امتصاصالنواة لجسيم يصطدم بها اصطداماً يؤدى إلى أن تصبح النواة الناتجة في منسوب رنيني . ( انظر : منسوب الرنين ) .

ع ـ احتمال تفادى الرنين

تردد الأشعة المنسئة.

Resonance escape probability
حدوث تهدئة لطاقة النوترون فى داخل
المفاعل ، دون احتمال تعرض هذا النوترون
لامتصاص رنيني .

o - تفلود دنین Pesonance fluorescence

= إشعاع رنيني = Pesonance radiation انبعاث أشعة من ذرة بفعل إشعاع له نفس

7 ـ خام رتشتایت Richtite ore . خام یعتوی علی الیورانیوم واارصاص .

۷ -- رذرفورد Rutherford

وحدة للنشاط الإشعاعي ، وتقدر بنفتت مليون ذرة مشعة في النانية (٦١٠) . وسمى المصطلح باسم العالم الفرزيق الإنجلري « رذرفورد » .

٨ - قواعد الانتقاء Selection rules
 بحموعة من القراعد تستخدم لتصنيف
 انتقالات نووية أو ذرية معينة .

و \_ المعادلة شبه الوضعية الكتلة

Semi – empirical mass formula معادلة للكتلة تعتمد على افتراض أن النواة على شكل قطرة سائل.

( انظر : المعادلة الوضعية للكتلة ) .

١٠ ــ النموذج القشرى النواة

Shell model of a nucleus نموذج للنواة ترتب فيه مكوناتها ترتيباق شرياً.

11 – موجة الصدمة .
موجة يصحبها تغير فجائى فى الضغط وفى سرعة الجسمات .

المحالال تلقائي Spontaneous decay علية انبعاث إشعاعات نووية انبعاثا ذاتياً من عنصر مشع ، دون مؤثر خارجي .

3) ـ انشطار تلقائی Spontaneous rission انشطار ذاتی محدث فی نواة تقیالة درن مؤثر خارجی .

الله الذرِّ الله الذرِّ الله الذرِّ الله الذرِّ الله الذرِّ الله الذرّ الله الذر الله الذراء الذراء الناقل في مولد «فان دى جراف» الإلكتروستاتيكي .

١٦ - جهد بشرى قائم

Square - well potential جهد له قيمة سالبة ثابتة داخل منطقة محددة ويكون صفرا عند حافتها.

۱۷ – نجـم الشكل الذى تتخذه مسارات جسيمات ، **ؤ** بنة تنبع جميعها من نقطة واحدة .

الم موقوفة علم المنفصلة للطاقة التي يمكن أن الحدى القسيم المنفصلة للطاقة التي يمكن أن يتخذها جسميم أو مجموعة مكان طبقاً لقدواعد نظرية المكم .

١٩ – تراوح إحصـــائى

Statistical fluctuation

تغير إحصائي متعاقب بين حدين .

( انظر : تطوح إحصائی

(Statistical straggling

Stellar energy - الطاغة النجمية التجوم .

۲۱ ــ المقطع المستعرض الإيقاف Stopping cress - section

(انظر: قدرة الإقاف الذرى

(Atomic stopping power

Stopping potential حهد الإيقاف ٢٢ – جهد الإيقاف حركة الجهربائى اللازم لإيقاف حركة الإلكترون المنبعث بفعل ثرميونى أو كهرفوتونى.

۲۳ ـــ نو ترون شارد ۲۳ ـــ Stray neutron نو ترون لا يستفاد منه فىالغرض المقصود .

۲٤ – سريان انسياب المائع بحيث تكون سرعته ثابتة مقداراً واتجاها عند أية نقطة معينة فيه .

۲٥ - جسم دون الذرى

Subatomic particle

جسم ینتج من عملیات تفتت ذری .

Subcritical دون الحرج

الحالة التي تكون فيها قيمة ثمابت التكاثر الفعال في التفاعل النووى الانشطارى أقل من الوحدة مما يحول دون استمرار التفاعل المتسلسل فيه •

Sapercritical فوق الحرج المحالة التى تكون فيها قيمة ثابت النكائر الفعال في التفاعل النووى الانشطارى أكر من الوحدة مما يؤدى إلى ازدياد حصول التفاعل في المفاعل ازدياداً مستمراً .

Susceptibility القابلية ٢٨

فى الكهرباء: هى النسبة بين الاستقطاب الحادث فى وسط عازل وبين شدة المجال الكهربائى المسبب للاستقطاب.

٢٩ \_ سرب من الجسمات

Swarm of particles

بحموعة من الجسمات تتحرك مترابطة

• ١٠ \_ مفاعل حوض الساحة

Swimming pool reactor

مفاعل نووی غیر متجانس یستخدم الماء العادی مهدئا، والغرض منه أساساً إجراء البحوث .

٣١ \_ مكافىء التفجر

( ثالث نترات الطولوين )

T'. N . T . equivalent مقياس للطاقة التى تنطلق من تفجير قنبلة . ووية .

Tagged compound مرکب موسوم مرکب بعض جزیشاته موسومة.

( انظر : مركب مرقوم

( labelled compound

٣٣ \_ نفايات المادة الخام

Tailings = Bottoms

الرواسب التي تتراكم في قاع أوعية عمليات المعالجات الصناعية .

Tamper - سداد جزء من المفاعل بين القلب والدرع يعمل على رد النوتر ونات إلى قلب المفاعل .

( Reflector ساك : عاكس Reflector )

rantalum ح التنتالوم ت

عنصر فلزی عدده الذری ۷۳ ، ورمزه المکیمیائی ( Ta تا ) .

Target مدف – ۲۶

المادة أو الجسم الذى يتنخذ هدفا للتشعيع أو للقصف بالجسمات المعجلة .

Target theory نظریة الهدف ۲۸ – نظریة الهدف ۲۸ – ۲۸

نظرية تتناول بعض الآثار البيولوجية للإشعاع على أساس التأين الذي يحدث في جزء حماس صغير جداً داخل الخلية .

Technetium التكنشيوم ٢٩

عنصر مثع عدده النرى ٤٣ ، ورمزه الكيميائي ( تك Tc ) .

٤٠ وحدة المعالجة بالأشعة عن أسعد

Telecurie therapy unit جهاز يحتوى على كمية كبيرة من المواد المنعة تنبعث منها حرمية من أشعة جاما تستخدم للتنعيع الحارجي .

ا ٤ — وحدة المهالجة بالراديوم عن أُمعد Teleradium unit

وحدة علاج عن بعد بأشعة جاما المنبعثة من مصدر رادو مي .

Tellariam کے ساریوم

عنصر لا فلزی عدده الذری ۵۲ ورمزه . الـکميميائی ( تيل Te ) .

Tensor force على القوة المدية

قوة نووية يعتمد اتجاهها جزئيا على اتحاه لف النوكلونات . ٥١ - الانتشار الحراري

Thermal diffusion

ظاهرة تحدث فى خليط من مائعين أو أكثر يسلب فيها الانحدار الحرارى تغيراً تدريجيا فى تركنز مكونات الخليط .

٥٢ \_ منشأة الانتشار الحراري

Thermal diffusion plant مصنع يتم فيه فصل النظائر بطريقة الانتشار الحرارى .

٥٣ ــ القصور الحرارى Thermal inertia
 مقلوب قيمة الاستجابة الحرارية
 [ انظر: الاستجابة الحرارية]

وه \_ تفاعل متسلسل نو ترونی حراری
Thermal neutron chain reaction
تفاعل انشطاری متسلسل تم نفسل

تفاعل انشطاری متسلسل یتم بفسل

00 - القطع المستعرض للنوترونات الحرارية
Thermal neutron cross-section
= المقطع المستعرض الحرارى
= Thermal cross - section
قيمة المقطع المستعرض لتفاعل نووى ما يتم
ال و ترونات الحرارة .

۲۵ - انشطار بالنوترونات الحرارية
 Thermal neutron fission
 انشطار نووى يحدث بفعل النوترونات
 الحرارية ، ويطلق عليه أحيانا انشطار نوترونى
 حرارى ، أو انشطار بالنوترونات البطيئة :

( Slow neutron fission )

Terbium توبيوم ± ٤

عنصر فلزى من العناصر الارضية النادرة عدده الذرى ٢٥، ورمزه الكيميائى: (تر Tb)

Test hole مغرة اختبار و عندة في المفاعل تستخدم لإجراء التجارب.

7 hallium عاليوم

عنصر فلزى عـدده الذرى ٨١ ، ورمزه الكيميائي ( ثا : ٢٦ ) .

۲۷ ب تحليل حرارى Thermal analysis في أحد أطوار المادة، وذلك بتحديد نقط عدم الاستمرار في ميل منحنيات التبريد.

٤٨ \_ مفاعل حرارى ولود

Theimal breeder reactor

مفاعل من النـــوع الولود ، تتولد فيه
نوترونات حرارية .

[ انظر : مفاعل مولد ] .

جهود حراری Thermal column عمود من مادة مهدئة ينفذ خلال درع المفاعل المحكون مصدرا المنوترونات الحرارية خارج الدرع .

ه - الدورة الحرارية Thermal cycle
 سلسلة من العمليات تنتقل فيها الحرارة من
 جزء إلى آخر من أجزاء نظام معين أو تتحول
 فيها الطانة من صورة إلى أخرى فى وسط مائع
 عادة نتجة لتغير درجة الحرارة فى هذا الوسط .

٧٥ ــ مولد بالنوترونات الحرارية

Thermal power plant وحدة لتو ايدالطاقة من الانشطارات النووية

الحادثة بفعل النوترونات الحرارية .

۸ه - إشعاع حراری Thermal radiation إشعاع ينبعث من الأجسام عندما تكون درجة حرارتها أعلى من الصفر المطلق .

Thermal range هو المدى الحرارى = Thermal energy region نطاق القرارة المختلفة الطاقة النوترونات

. - الاستجابة الحرارية

Thermal response معدل ارتفاع الحرارة في مفاعل يعمل بقدرة مقننة إذا لم تستخرج منه حرارة -

Thermal shield حرارى - درع حرارى - 71 جزء من الدرع القرب من العاكس فى المفاعل و يتميز هذا الجزء بكبر كثافته وتوصيله للحرارة -

77 – سیفون حراری Thermal siphon عروة مقفلة تحویمائعا ولها فرعان رأسیان مختلفان فی درجة الحرارة .

٣٣ ـــ الاستفادة الحرارية

Thermal utilization

قيمة احتمال الانتفاع من امتصاص نوترونى حرارى .

٦٤ ــ معامل الاستفادة الحرارى

Thermal utilization factor imperation factor

الوقود في المفاعل إلى عدد النوترونات الحرارية الممتصة بصفة عامة ·

70 – الحصيلة الحرارية Thermal yield = حصلة الطاقة الحرارية

- Thermal energy yield الجزء الذي يشع على هيئة طاقة حرارية من المجموع الكلى للطاقة الناتجة عن الانشطار النووى .

٦٦ ــ إحرار النوترونات

Thermalization, neutron

خفض طاقة حركة النوترونات نتيجة لتصادمها المتكرر مع غيرها من الجسيمات حتى تصبح طاقتها في حدود طاقة أو جزيئات الوسط الذي يحتويها .

( انظر نوترونات حرارية

(Thermal neutrons

۲۷ -- ثرمیون = أیون حراری Thermion الکنرون ( أو أیون ) ینطلق فی عملیة الانبعاث الثرمیونی ( الایونی الحراری ) ۰

Thermo — chemistry حرارية حرادية و ٦٨ فرع من علم الكيمياء يعالج العلاقة بين الحرارة والتفاعل الكيميائي .

۹۳ \_ تفاعل نووی حراری

Thermonuclear reaction

تفاعل نووى يستمد الطاقة اللازمة لإحداثه من الجسيات المتصادمة ذات الطاقات الحرارية العالية .

ويسمى أيضاً : تفاعل نووى الدماجى : (l'usion reaction)

۷۰ — هدف سمیك Thick: target الهدف الذي یكون فیه امتصاص الجسیات أو الفوتو نات الممارة خلاله محموسا .

٧١ ــ غرفة تأين كانتبانية

Thimble ionization (hamler غرفة تأين صغيرة اسطوانية أوكروية في حجم الكئنة إن تصنع جدرانها عادة من مواد عضو بة .

٧٧ ــ هدف رقيق ٧٧ ــ الهدف قليل السمك الذي عكن معه إهمال ما يُتصه من الجسمات أو الفوتونات المارة خلاله، أو إهمال ما يسبه من نقص في طاقها.

٧٣ ــ أنبوبة عداد رقيقة الجدران

Thin — wall counter tube = أُبْرِية عداد بنافذة رقيقة

= Thin - window counter tube

أنبوبة عداد يصنع غلافها أو جزء منه من مادة ضعيفة الامتصاص الإشعاع بحيث يسمح هذا الفلاف بنفاذ الإشعاعات المؤينة القصيرة المدى إلى داخل الانبوبة .

۷٤ ــ نموذج « توماس وفرمی »

Thomas - Fermi model طريقة لحساب مناسيب الفاغة الذرية تعتمد على المنالجة الإحصائية لمجموعة من الإلكترونات، والاسم منسوب العمالين الفيزيقيين توماس الإنجليزي وفرمي الإيطالي .

٧٥ \_ استطارة ، طوم مون ،

Thomson scattering

والاسم مذموب المعالم الفيزيق الإنجليزى طومسون .

۷٦ ــ مفاعل الثوريوم Thoruim reactor مفاعل وقوده النووى عنصر الثوريوم .

٧٧ - ثورون ٧٧ - الله المائع لأحد الغازات المشعة المنبقة في سلسلة لثوربوم.

وهو نظير الرادون ، وعمره النصفي ٥٤٥ ثانية وعدده الكالي ٢٢٠ .

۷۸ – ثوروت جستایت Thorotungstite خام معدنی یحتوی علی التنج. تن والثوریوم والزدکرن .

٧٩ - مَبْدَى = مَبْدَى المَاقة

Threshold = Threshold energy أصغر قيمة لطاقة الجسيم أو الفوتون يمكن أن يحدث منها تفاعل نووى ماص للطاقة .

٨٠ \_ مدى طاقة الانشطار

Threshold energy of fission أصفر قيمة لطاقة جسيم ألفاءتكنى لإحداث الانشطار النووى .

Threshold Totential جهد المبدى Al = جهد النامور Appearance poter.tixl أصفر قيمة لطافة الحزمة الإلكترونية في مصدر الأيونات تكنى لإحداث أيونات من فعيلة معينة .

Threshold value قيمة المبدى ٨٢

أقل قيمة للقدرة تكنى لتصحيح الاداء في جهاز النتحكم الأوتوماتى .

٨٣ ــ تبعية زمانية Tine dependence وصف اظاهرة علمة تعتمد على الزمن .

۸۶ – تأخر زمنی Time lag الفترة الزمنية بين وقوع حدث مؤين أولى وتسجيله في العداد .

ه ٨ \_ طر فقة زمن العابران

Time of flight method طريقة تستخدم في تجارب الفنزيقا النووية لقياس المقاءلع المستعرضة للجسمات النووية كدالة لطاقيا .

٨٦ ــ النورير نيت Torbernite معدن يحتسوى على فوسفات النحاس واليورانيوم ، ويوجد على شكل بلورات أو صـــفائح خضراء، ويسمى كذلك: كالكو ليت

Charcolite

Total absorption الامتصاص الكلي ٨٧ حصيلة الامتصاص الناتجة عن جميع العمليات المؤدة إليه .

٨٨ \_ العدد الكمى لكمية التحرك الواوية Total angular momentum quantum number

العدد الذي محدد العزم المغنطيسي الكلي الناتج عن حركة الإلكترون في مداره وحركته حول نفسه .

۸۹ \_ مسار Trajectory=track الخط الذي يسلكه جسم مقذوف في الفراغ . ( انظر : (Track)

. Transient time زمن الانتقال \_\_ ٩٠ الزمن الذي يستغرقه جسميم مشحون في انتقاله من نقطة إلى أخرى .

٩١ \_ احتمال الانتقال

Transition probability قيمة لاحتمال انتقال نظام ما من حالة معينة إلى حالة معينة أخرى في وحدة الزمن.

عمامل النفاذ

Transmission coefficient احمال نفاذ جسم خلال حاجز جهدى محدود الاتساع ارتفاعه أكبر من الطاقة الكلية للجسيم ، ويسمى كذلك:

احتمال الاختراق Penetration probability

True absorption \_\_ ٩٣ \_\_ الامتصاص الحقيق جزء من الامتصاص الكلي بنشأ عن فقد تام أو جزئي لطاعة فو تو نات الأشعة الابتدائية .

ع م الظاهرة الفقية \_ ع الظاهرة الفقية احتمال نفاذ جسم مشحون من حاجز جهدى محدود الاتساع ارتفاعه أكبر من العااقة الكلية للجسم .

٩٥ \_ نظرية المجموعتين للمفاعل

Two group theory of reactor نظرية للمفاعلالنووى مبنية علىفرض وجود نوعين من النوترونات أحدهما سريع والآخر حراري .

۳ م ـ نظام ثنائی الیاور Two-phase system نظام تنخذ فيه المادة طورين مختلفين من أطوارهافي حالة توازن . مثال ذلك توازن طورى السائل والبخار. ١٠٦ ـ المحتنوي اليورانيومي

Uranium content

النسبة المُنوية لليورانيوم في خام ما .

١٠٧ ــ شبيكة اليورانيوم والجرافيت

Uranium graphite lattice

نظام ترتيب القضبان أو الشرائح أو كتل اليورانيوم والجرافيت في المفاعل النووى .

١٠٨ \_ سادس فلوريد اليورانيوم

Uranium hexafluoride

المادة التى تستخدم وهى فى صورتها الغازية لفصل نظيرى اليورانيوم ٢٢٥ و ٢٢٨ بعمليات الانتشار الفسارى . وتعرف كذلك باسم هكا فلوريد اليورانيوم .

Uranium series مقد الميورانيوم مة المسلة النويدات التي تنتج من الاضمحلال المتناج للمورانيوم.

القدرة المفيدة بالقدرة المفيدة بالقدرة المفيدة الطاقة الحارجة من جهاز ما إلى الطاقة الداخلة فيه .

۱۱۱ - شغرة — ۱۱۱

موقع ذری شاغر فی ترکیب بلوری .

١١٢ – إلكترون الفراغ

Vacuum electron

كل إلكترون يشغل أحد مناسيب الطاقة الساابة التى تفترض نظرية «ديراك » للإلكترون أنها مشغولة كلها لنكوين حالة الفراغ .

۱۱۳ — مرسام طیمینی (سبکتروجراف) مفرغ Vacuum spectrograph راسمة الالمیاف تعمل فی حیز مفرغ لتجنب Umlra J\_b\_qy

المنطقة الواتمة خلف جسم ما يعترض حزمة من الإشعاع منبعثة من محدر ما ولا يصلها إشعاع في اتجاه مستقم من هذا المحدر من أي نقطة .

۸۹ ـ عصر وقرد غیر معلیّب

Uncanned fuel element عنصر وقود خزفی فی مفاعل حراری ولود ِذِبنی عمله علی دورة الثوريوم واليورانيوم ۲۲۱۰ .

٩٩ - جسيم غير مشحون

Uncharged particle

جسيم خلو من الشحنة الكهربائية .

١٠٠ ــ تحول نووى غير متحكم فيه

Uncontrolled nuclear transformation تحول نووى يتزايد فعل الطاقة المنبعثة منه.

١٠١ \_ انفجار تحت الأرض

Underground burst

تفجير نو وى فى بالحن الارض.

١٠٢ ــ انفجار تحت الماء

Underwater burst

تفجير نو وى في أعماق المـــاء .

107 – إفراغ ا<sub>ر</sub>لج ل Unicading . عملية إزالة الوقرد من المفاعل النووى .

۱۰٤ ــ معدل الاستيماب المعدل الدي يمتص به الجسم نظيرا مشعا .

الاستانات المستور المستوى على خام أكسيد طبيعى لليورانيوم يحتوى على مقسادير متغيرة من الرصاص والراديوم والثوريوم والهليوم والأرجون والتروجين ومعادن أرضية نادرة .

امتصباص الهواء للإشعاعات ذات الترددات 📗 ۱۲۰ ــ جسيم تقدىرى المنخفضة .

۱۱٤ \_ موليّد و فان دي جراف ،

Van de Graaff generator

المولد الكهرستاتيكي لإنتاج جهـد عال، والذي ويتخدم فيه حزام وأمشاط ترذيذ لشحن إلكته ود معزول .

١١٥ ـ فائادوم Vanadium

عصر فلزي رقمه الذري ٢٣ ورمزه الكمائي ( فا Va ) .

Vector quantity - 35 - 117 كمية تتحدد مقدار واتجاه معاً .

١١٧ \_ توزيع السرعة

Velocity distribution

توزيع الجزيئات حسب سرعاتها طبقا لقانون التوزيع لماكسويل .

١١٨ \_ الالكترومتر ذو الريشة المتذلذلة Vib ating reed electrometer جهاز لقياس شحنة كهربائية صغيرة يستخدم فيه مكثف أحد لوحيه ريانة متذبذبة ٠

۱۱۹ \_ مذموب تقديري = حالة تقديرية Virtual level=Virtual state

مذءوب شبه موقوف أو حالة شبه موقوفة لطاقة نو أة مركبة .

ويتميز هذا المنسوب بعمر طويل بالمقارنة يزمن عبور النوكليونات للنواة .

Virtual particle

جسم ينبعث ويمتص في العمليات التقديرية في نواة مركة .

Virtual photon فرتون تقديري – فرتون تقديري فرتون ينبعث وتمتص في العمليات النقدر لة في نواة مركة .

Wall absorption الجدار 17۲ – امتصاص الجدار

كمية إشعاعات ببتا أو جاما التي متصها جدار الوعاء المحتوى على مصدر مشع.

۱۲۳ \_ الأثر الجداري Wall effect

الناب الذي عدث في غرفة التأن فعل الالكترونات المحررة من الجدران.

١٢٤ ــ ولبرجيت Walpurgite

معمدن يحتوى على العزموت واليورانيوم والخارصين.

١٢٥ ـــ رأس القذيفة المتفجر Warhead الطرف الأمامي من القديفة الذي يحتوى على صمام الإشعال.

Warning lights أضواء الإنذار ١٢٦ – أضواء الإنذار مصابيح صغيرة تضيئها الدوائر الكهربائية للمفاءلات لتتحذير العاملين عندما تطرأ ظروف غير عادية ٠

۱۲۷ \_ مخلفات Waste

فضالات عدمة القيمة أو الفائدة بالنسبة للغرض الذي استخدمت فيه المادة الأصلية .

١٢٨ \_ التخلص من المخلفات

Waste disposal

عملية استبعاد الفضلات التي تذخلف من العمليات النووية أو غيرها .

. ١٢٩ ـ الاستخلاص من المخلفات

Waste recovery

معالجة الفضلات المحصول على ما بق مها من
مه اد نافعة .

١٣٠ \_ مفاعل المرجل المائي

Water boiler reactor

مفاعل حرارى متجانس على شكل قدر يستخدم فيه اليـورانيوم المثرى وقوداً والماء العادى مهدئا ويكون الوقود عبارة عن محلول من كبريتات اليورانيوم في الماء .

Water monitor مرقب الماء – ١٢١

وسيلة لاستكشاف أى نشاط إشعاعي فى الماء، بغية التحذير.

Were equation المعادلة الموجية . معادلة تفاضلية جزئية تمثل الحركة الموجية .

Wave function حالة موجية المادلة التفاضلية الجزئية الني تمثل

الحركة الموجبة في وسط ما .

Wave mechanics الميكانيكا الموجية الموجية نظرية فيزيقية عامة تنسب خصائص موجية المكونات الاساسية في التركيب الدرى.

۱۲۵ – مرشرًّح وتدی Wedge filter

مصفاة الاشعة يتغير سمكمها تدريجيا وبانتظام من أحد طرفها إلى الآخر .

( discomposition effect )

الا س قوة « فجزر » Wigner force

Wigner nuclides « فجز » Wigner nuclides فنة من النويدات المرآوية تشمل أزواجا من الأيسوبارات الفردية المسدد الكتلى التي يختلف في كل زوج منها عدد البروتونات عن عدد النوترونات واحد.

۱۲۹ ـ ولفرام = تنجستن

Wolfram=Tungsten

عنصر فلزی عـدده الذری ۷۶ ورمزه الـکيميائی ( ول W )

١٤٠ مصور قرة سينية مصور الدري باستخدام
 خاذ يصور التركيب البلوري باستخدام
 ظاهرة الحبود الأشعة السنية .

141 – تصویر الباورات بالاشعة السينية X ray crystallography دراسة التركيب البلوری باستخدام ظاهرة الحيود للاشعة السينية .

١٤٢ \_ التهاب الجلد الإشعاعي

X-ray dermatitis

النهاب يحدث فى الجلد نتيجة تعرضه لجرعة كبيرة من الأشعة السينية أو من الأشعة المنبعثة من المواد المشعة .

١٤٣ ــ مقياس حيرد إلاشعة السينية

X - ray diffractometer

جهاز يستخدم لتحليل الأشعة السينية بالحيـــود.

١٤٤ \_ حدة الأشعة السينية

X-ray hardness

القــدرة النفاذية الأشــمة السينية . وهذه القدرة دالة لمعـكوس الطول الموجى الأشمة .

رسم يسجل حيـود الأشـــعة السينية فى عنصر ما . ويسمى أحيانا الصورة الطيفية الاشعة السينية .

١٤٦ - علم أطياف الأشعة السينية

X-iay spectroscopy

فرع من الفيزيقا يخص بدراسة أطياف الانتمة الدينية وتفسيرها .

١٤٧ \_ عيف الاشعة السواية

X - ray spectrum

عند ما تسقط أشعة السكاثود على عينة من عنصر ما فإن الأثامة السينية المنبعثة من العينة تشكون من طيف متصل مركب عليه عدد من

بحموعات خطوط طيفية أكثر حدة تمــــين العنصر .

X-ray structure البنيان السينى ١٤٨
 التركيب الدرى أو الأيونى الموادكما يعينه سبكتروجرام الإشعة السينية .

١٤٩ \_ العلاج بالأشعة السينية

X-ray therapy

استمهال الأشعة السينية في العلاج الطبي .

۱۵۰ \_ وحدة سينية X - unit

وحدة التقدير الأطوال الموجيسة للأشعة السينية أو أشعة جاما ، وتساوى جزءا من ألف من الأنجشتريم أو (١٠ - ١٣م)

۱۰۱ – زینون

عنصر غازی عدده الذری یه ورمزه الکیمیائی ( نو : Xe ) .

Yield عصيلة — ١٥٢ = Energy yield عصيلة الطاقة =

الطائة الـكلية الفعالة التي تطلق من تفاعل نووى .

۱۵۳ – الاتربيوم ۱۵۳ – ۱۵۳ عنصر فلزی من الارضيات النادرة عدده الدری (۷۰) ورمزه الكيميائی (پت ۷۶).

Yttrium - الآثريوم عنصر فازى من الأرضيات النادرة عدده الذري ( ۲۹ ) ورمزه الكيميائي ( يشر ۲ ).

۱۵۵ — جهد يوكاوا Yukawa potential مصطلح فى النظرية الميزونية للقوى النووية يعبر عن التفاعل بين نوكليونين .

وهو منسوب إلى العالم الفيزيق الياباني ( وكاوا ) .

١٥٦ \_ منسوب الطاقة الصفرية

Zero-energy level

منسوب الطانة لمجموعة من الجسيمات عند درجة حرارة الصفر المطلق .

١٥٧ \_ طاقة نقطة الصفر

Zero - point energy

الطاقة المكلية لجموعة من الجسيات عند درجة حرارة الصفر المطلق.

Zinc دنك ۱۵۸

عنصر فلزی عدده الذری ( ۳۰ ) ورمزه الکیمیائی ( خ Zn ) ، ویسمی کذلك خارصین .

۱۵۹ – برومید الزنك = برومید الخارصین Zinc bromide

مركب كيميائى على هيئة محلول يوضع فى حوض زجاجى يستعمل حائلا دون نفاذ النشلط الإشعاعي المنخفض المنسوب .

۱۶۰ — الزركنيوم (الزرقنيوم) Zirconium عنصر فلزى عدده الذرى ( ٤٠ ) ورمزه الكيميائي ( كن ) ( Zr ) ٠

Zirkelite زرکایت ۱۶۱

معـــــدن يحتوى على الــكلــيوم والحديد والزركنيوم والتتانيوم والثوريوم . ألفاظ الحضارة الحديثة "

<sup>\*</sup> أقرها مؤتمر الحجمع فى الدورة الثانية والأربعين بمجاسته النانية بتار يخ ٤٤ /٣/٣٧ .



# ألفاظ الحضارة الحديثة أولا: ألماظ مكتسة

#### ١ \_ المفكرة

(F) Agenda, (E) Agenda دفتر تدُون فيه المذكرات والأعمال اليومية والمواعيد .

#### ٢ \_ الدياسة

(F) Agraseuse, (E) Stapler أداة صغيرة لتثبيت الأوراق بالدبابيس.

#### س \_ النشافة

(F) Buvard, (E) Blotting - pad أداة من الخشب ونحره عليها ورق نشاف لتجفيف المداد.

إلى الحاسب الإلكتروني (كوم يوتر)
 (F, Calculateur, (F) Computer)
 جهساز يعمل إلكترونيا لإجراء عمليات
 حسابية دقيقة وسربعة وذلك باختران معلومات
 يغذى مها ويقدمها عند الحاجة .

#### ہ ـــ التقويم

(F) Calendrier, (E) Calendar

سجل يشمل وببين أيام السنة موزعة على شهورها مع ذكر أيام العطلات الرسمية والأعياد وأوقات الصلاة والملاحظات النجوميــة والفلكية .

#### ٦ \_ الوراقة

(F) C'asseur, (E) Paper holder, أداة توضع فيها الأوراق على المكتب.

٧ \_ قلم حبر جاف

(F) Crayon-bille, (E) Ball pen in it is a significant in it is a significant in it. E) Ball pen in it is a significant in it. E) Ball pen in it is a significant in it. E) Ball pen it. E) Ball p

#### ٨ \_ الآلة الكاتبة ( الراقمة ) -

(F) Machine à écrire, (E) Typewriter جهاز له أزرار عليها الحروف الهجائية تستخمل للكتابة بالضغط على الأزرار بالأصاح.

#### الورق النشاف

(F) Papier buvard; (E) Blotting - paper نوع من الورق له خاصية امتصاص المداد السائل وغيره .

#### ١٠ \_ الحرامة

(F) Perforateur, (E) Perforator أداة صغيرة لنثقيب الأوراق على مسافات معينة لوضعها في السجلات .

#### ١١ - مقلمة

(F) Flumier, (E) Pen case
وعاء من الخشب أو غيره تحفظ فيــه
الأقلام .

عرو \_ السناد

(F, Sous - main, (E) Writing - pad

لوح من الجلد أو الورق المقوى أو غيره
يكون تحت يد الكاتب عند الكتابة .

١٢ - ورق الشمع ( استنسل )

(F) Stencil, (E) Stencil

نوع من الورق المغطى بطبقة رقيقة من الشمع تحفر عليه السكلمات ويعطى عدداً من النسخ بواسطة مطبعة خاصة .

١٤ -- قلم الحبر

(P) Stylographe, (E) Fountain pen نوع من الأقلام بداخله مخزن صغير للمداد السائل.

## ثانيا : ألفاظ في الحرب والسياسة والاقتصاد

- (F) Bulletin الأخبار المناه (F) Bulletin d'informations; (E) News bulletin الأخبار التي تذيمها الهيئات في أوقات معينة .
- ۲ بطاقة التموين Carte de ration (F).
   ۱۸ (E) Ration card
   ۱۸ سجل رسمى تعطيه الدولة لـ کل من أفراد الشعب في ظروف معنة وتبن المقدار المقرر
- (F) éonférence de مؤتمر القمة سرقام (E) Summit conference

صرفه لكل شخص من المواد التموينية .

اجتماع رؤساء بعض الدول لبحث موضوع أو موضوعات معينة درسها من قبــل وزراء وخراء مختصون .

- ع ــ التفرقة العنصرية ( جنوب أفريقيا )
- (F) Discrimination raciale,
- (E) Apartheid (South Africa)

نزعة سياسية غير مشروعة تفررق بين الأجناس على أساس اللون أو الجنس ومنه اللفظ في جمهورية جنوب أفريقيا ( الفصل ) .

- (E) Freezing of Wages مستجميد الأجور
- تثبيت الأجور ولمدة تحددها الدولة في ظروف خاصة .
- ر الموقف المتجمد (F) Impasse,
- (E) Deadlock

- حالة تقف عندها المحادثات بشأن مشكلة أ أذا ما تعقدت واستعصى خلها.
- (i) Inflation, (E) Inflation التضخم V
- زيادة مفرطة فى القد المنداول تؤدى إلى الخفاض قوته الشرائية وارتفاع الاسعار .
- ۸ السوق الخيرية ، Kermesse
- (E) Charity fair
- سوق تباع فيها سلع أكثرها هبات على أن يخصص دخلها لصالح الهيئات التى تؤدى الخدمات العامة مساهمة في عمل الخير .
- (F) Marché السوق الأوربية المشتركة commun, (E) European Economic Community (E.E.C)
- اتفاق انتصادى تشترك فيـه مجموعة من الدول الأوربية على أسس اقتصادية خاصة .
- السلماك البحرى Yaval clash (E) المستباك البحرى المسلمان الحربية للدول قتال محدود يحدث بين السفن الحربية للدول المتنازعة .
- (F) Pcint décisif, المنطقة تحول (F) Turning point عامل هام يطرأ على دولة أو فرد يقتضى تغيرا محدوسا في مجرى الأمور .
- (F) Raid aérien, الفارة الجوية ١٢
- (E) Air raid

هجوم جوى تشنه الطائرات المعادية على الأهداف العسكرية غالبا والمدنية أحيانا .

١٣ \_ توزيع النفط بالبطاقات

- (F) Pationnement du pétrole,
- (E) Petrol rationing

عند نقصه أو الرغبة في الحد من استهلاكه فتوزعه مقادر محددة على الأفراد والجماعات.

1٤ — التجسس بالأشرطة E) Wire tapping التجسس بالأشرطة التي تجرى في أماكن خاصة بأجهزة التسمع على الشرطة مخباة التجسس .

### ثالثا: ألفاظ في السيارة

- إ ـ بطارية (F) Latterie, (E) Pattery
   خزانة صغيرة داخل السيارة تحتوى على
   محموعة من المواد التي تخزن طاقة كهربائية.
- (F) Bougie, تأمعة الاحتراق
- (E) Sparking plug

   أداة صغيرة توصل الكهرباء السيارة
- جهاز الاحتراق (كاربيراتير)
   Carburateur, (E) Carburettor
   آلة داخلية تحول الوقود بالاحتراق إلى غاز ضاغط .
- ع \_\_ إطار داخلي (F) Chambie à air , (E) Inner tube
- إطار من المطَّاط يملًا بالهواء بضغط معين.
- o \_ هيكل السيارة ( الشاسيه ) (F) Chassis , (E) Chassis
- الدعامات السفلى التى ترتكن عليها ، ويطلق أيضاً على الجسم الخارجي للسيارة .
  - ٦ ــ المولــّـد ( الدينامو )
- (F) Dynamo, (E) Dynamo جهاز تو ليد الكهرباء .

- (F) Klaxon, (E) Klaxon من آلة النبيه تعمل بالكهرباء -
- ۹ \_ مفتاح الحركة F) Marche, (E) Starter مفتاح الحركة بهاز تشغيل محرك السيارة .
- (F) Moteur, (E) Motor المحرك المجاز الذي يحرك السيارة .
- (F) Phare,(E) Head light مصباح قوى الضوء في مقدمة السيارة .
- ۱۲ ـــ إلحار خارجى Tyre (١٢) I'neu, (E) Tyre متينة يحيط إطار من المطاط المقرى بخيوط متينة يحيط بأنبوية الهواء.
- (F) Reservoir, (E) Tank من الوقود صندوق معدني بملا بنوع معين من الوقود السائل.
  - ١٤ \_ العجلة الاحتياطية
- (F) Poue de rechange, (E) Reserve whee علة يحتفظ بها في السيارة السخدم بديل عند الحاجة.
  - ١٥ \_ ناقل السرعة
  - (F) Vitesse, E Gear Lox جهاز يتحرك آليا أو باليد لتغيير سرعة السيارة.



مصطلحات فى علوم الأحياء ( البيولوجيا ) \* ( فى علم النبات )

\* أقرها مؤتمر الحجمع في الدورة التانية والأربعين محاسته الثالثة ( بتاريخ ٢٠١٠/٢٠٠)



## مصطلحات في علم النبات

هبری \_ ۸ | fertorate

Scurfy = Scaly = Lepidote

نبات عليه هبرية ،

ه \_ ورقة درقية ( الشكل /

Scutiform leaf

أول ورقة تظهر في نبات وسالفينيا، وتكون على شكل الدرقة .

Scutum . .

اسم يطلق على:

ا \_ الإكليل الخارجي في زهرة الدوفاليا: ( Duvalia ) . قة القل المراضة الراسعة في زهرة

قة القلم العريضة الواسعة في زهرة العدشار .

Seam = Sutpre کرون – ۱۱

(1) خط التفتح فى الثمرةأوالحافظةالبوغية.

(ت) بحموعة خلايا متغلظة علىجانبي الحزمة الدعائية في أوراق الخروطيات .

Seasonal موسمي مراسمي ما يظهر أو يزدهر في وقت معين من العام

وفي ظروف جوية مميزة ٠

Secretory sac افرانی افرانی

تجويف يحتوى على مواد مفرزة كالزيوت الطيارة والمواد الراتينجية .

Secretory tissue الميج مفرز - الميج مفرز - الميج وظيفته الإفراز .

ر مشتب ferrorate

مابه ثقوب أو نقط شفافة تبدو كأنها ثقوب صغدة ·

٧ \_ المتصلبة \_ سكايروتة

Sclerotium (Pl. Sclerotia)

كتلة متصلدة من خيوط فطرية في حالة كمون
تمثل طوراً من أطوار بعض الفطر.

۳ \_ متشدر

Scobicular = Scobiculate = Scobiculatus صفة لماكان مجزأ إلى حبيبات صغيرة تشبه النشارة والرادة .

عقربانی
 أحد أنواع النورة المحدودة الاحادية الشعبة
 وتكون ملتفة كذنب العقرب، ومنه:

« نورة محدودة عقربانية Scorpioid cyme كنورة السوسين ونورة نبات الكتان •

ه - نبت قمیء
 اببات معو"ق النمو لنقص الماء أو لكثرة
 الرعى .

Scur! عبرية قشور صغيرة كالنخالة فوق بشرة النبات أو أوراقه .

Scurfiness  $V = A_1 \cup A_2$  Scurfiness  $V = A_2 \cup A_3$  And  $A_3 \cup A_4$  And  $A_4 \cup A_5$  And  $A_5 \cup A_5$  And  $A_$ 

۱۵ – شبه مجزأ ما فی لقاح بعض نباتات مایبدو کأنه مجزأ کما فی لقاح بعض نباتات

الفصيلة السحلية.

Section : 17 - 14 - 17 - 17

۱۷ \_ مقطع عرضی

Section, cross = transveise section مقطع في اتجاه العرض.

Section, Iongitudinal مقطع طولى ۱۸ مقطع في اتجاه الطول .

Section, radial مقالع قو عطرى او Section, radial مقالع قو علم الركز .

۲۰ \_ مقطع طولی قطری

Section, radial longitudinal مقطع طولی بمر بالمرکز .

Section, tangential مقالع وترى مقطع طولى لايمر بالمركز .

Semenin ٢٢ – سمينبن مادة كربوهدراتية في السليلوز المختزن في إندوسبرم بعض البزور .

٢٣ ــ أوراق شبه معانقة

Semi - amplexicaul Ieaves
الأوراق التي تكاد قواعدها تحتض الساق :

Semiaquatic ٢٤ - شبه مائي ٢٢ - النبات المائي الذي تنشب جذوره في التربة

كالنبات الارضى ، وله أوراق تشبه أوراق النباتات المائمة .

٢٥ - شبه صحراء ٢٥ المنتقبة وسط بين الصمراوية والأرض المخضرة ( المنتقبة ) •

٢٦ \_ شبه العدسة

Semi lenticular = Sublenticular وصف لماكان قريب الشبه بشكل العدسة من أعضاء النيات وغيرها .

Semilunar, Semilunate حلال من أعضاء النبات وغيرها .

۲۸ — بزری . . ۲۸ نسبة إلى البزرة وما يتعلق مها .

۲۹ ـــ ورقة بزرية Seminal leaf \_\_\_ عناقة القدة

= Cotyledonary leaf = Cotyledon الورقة الجاينية أو الفلقة التي في البزرة .

• حامل البزور على الجزء الذي تلتصق به البزور من غلاف الثمرة .

۳۱ — حرشفة بزرية حرشفة بزرية Cvuliferous scale = حرشفة بويضية . تركيب على شكل صفحة تلتصق به البزيرات في المخروطيات .

Seminification بزری النکائر بالبرور ۰ النکائر بالبرور ۰

۳۲ سمینوز Seminose

سكر يميني مشتق من السليلوز العادى ويتم بحمدوعة سكريات العنب أى من السكريات المسداسية .

Seminule = Spore بوغ وحدة تمكاثر لاجنسي في النباتات اللابزرية

o ۲ - حامل البوغ Seminuliferus

الدمنو الذى يحمل الأبواغ فى النباتات اللازهر به كما يطلق أحيانا على تجويف المبيض قبل إخصاب البويضات .

٢٦ ـ شبه مدارى Semiorbicular وصف للرمضر النباتى كالورقة الشبيهة بالدائرة في شكلها . '

الركبة ، بعض زهيرا"، الخارجية شعاعية الداخلية .

Sen istaminate حمية سدائى الرهرة الني تنحول بعض أسديتها إلى بتلات كما في الهرد .

۱۹ بـ شبه مصراع مصراع المثرة الني تتفتح بمصارع إذاكان تفتحها جزئيا.

الاعتناء المرتبة حول المحور في نصف دائرة.

و کے نصف سواری ۔ Semiverticillate = Subverticillate

ما يتعلق بالجنس .

• حيل جنسى Sexual generation

طور من أطوار دورة الحياة ، يحميل

وع \_ جنسي

Semi xerophytic خانی ۱ جفانی النباتات التی تمیل إلی أحوال البیئة الجافة وتحتمل الجفاف إلی حد ما .

ع عداسي الزوايا Sexangular ذوست زوايا وست أضلاع .

Sextarious - سداسی الصفوف مرتب فی ستة صفوف حول محور متوسط.

ع بـ ـ سداسي الفصوص على الفصوص على الفصوص الى ستة فصوص تفصيصا غيركا مل.

ه ٤ ــ سداسي الفدر ف Sexlocular . يحترى على ست غرف كما في المبيض .

٢٦ – سداس التجرزؤ ( سداس التشرم العميق )
 ١٤ عجرأ إلى ست شدف أو قطع .

المستّس عدار مستّس (۱) جدار يتم به انقسام خلية أصلية
 الى ست خلايا وليدة .

( - ) الخلية السادسة في سلملة الانقسام الخلوى .

Sexual

الأعضاء الجنسية ويتكاثر تكاثراً جنسيا وهو الاعضاء الجنسية ويتكاثر تكاثراً جنسيا وهو المسلم المسلم الثالوس الأولى أو النبات المشيجى الاكماس الوفى السراخس .

۱ه ــ تكاثر جنسى Sexual reproduction تكاثر باتحاد الامشاج .

٢٥ \_ أوراق الظل

Shade leaves = Ombrophile

أوراق نباتية مهيأة لحياة الظل وتحتمل نقص الضوء .

٥٣ \_ نياتات الظل

Shade plants = Ombrophytes

نباتات محبة للظل ، وتستعمل أيضاً بمعنى
نباتات سريعـــة النمو ، تزرع لوقاية بادرات
الأشجار وتقتلع بعد أن تكبر البادرات ويقوى
عودها .

\$6 ـــ أشعث مفطى بشعر متفرع أشعث .

ه ه - تمزق حرق Shearing مرق تفرق الجزيثات بتأثير قوى السُد أو الضغط الجانبي .

٥٦ ـــ مقاومة التمزق Shearing resistance وتسود فيها الجنبات . القدرة على مقاومة القرى العاملة على التمزق .

> ٥٧ ــ غِمُد ٥٧ ــ عِمُد من العضو النباتى يتخذ شكلا أنبوبيا . أو ملتفاكقاعدة الورقة في النجيليات .

٥٨ ــ مغاتّف ـ مغمد ما يحيط، بالعضو كأنه غمد له .

Sbield درع – درع

ا حسم زقتی کأسی الشكل يحتــوی
 الاكياس الزنمية ويظهر على سطح الشالوس
 الاثنی .

بالق في المخروطيات على النهايات الحارجية المغلفة ذات الشكل المعيني للحراشف أو لحراشف الخروط الانثوى .

۳۱ – بحموع خضری جزء النبات الذی یشکرن من ساق وأوراق و پمتد غالباً فی الهواء فوق الارض .

۳۳ \_ سجنسبتة ۳۳ \_ سجنسبت خشبی قلیل الارتفاع، ولیس له جذع محوری ، ویبدأ تفرع مجموعه الخضری قرب سطیح الارض .

ع ب طبقة الجنبات على المجاب على المجابات المحسود فيها الجنبات .

م - جزَّ- ي منسو ب إلى الجنبة .

Shrublet = (under shruh) جنيبة - ٦٦ الجنبة الصغيرة .

Sickle shape کنجلی الشکل ۲۷

بعض أنواع النورة المحدودة التي تنخـذ شكل المنجل.

٦٨ - خلية غربالية

Sieve cell = Sieve tul e خلية لحائية بجدارها تقوب علىهيئة الغربال .

۲۹ ــ حاجز غربالی ( ــ قرص غربالی ــ صفیحة غربالیة )

Sieve disc ( = Sieve plate )

الجدار المستعرض في الخلية الغربالية وبه
ثقوب على هيئة الغربال .

۷۰ ــ نقرة غربالية
 انخفاض صغير في جدار الخلية الغربالية
 يتحول إلى ثقب غربالي .

۷۱ – ثقب غربالی Sieve pore مقب غربالی ثقب فی جدار الخلیة الغربالیة :

Sieve - tube أنبوبة غربالية - ٧٧ (Sieve (ell : خلية غربالية :

۷۶ - مخنتمة
 توضف بها بمضالربزومات والجذور تبدو
 عليها علامات تشبه الاختام .

۷۵ — نباتات سليكية Siliceous plan's نباتات تنمو في تربة بها نسبة عالية من السليكا.

٧٦ - أخر يد لة طراز من أنمار الفصيلة الصليبية وهي كالخردلة ولكنها أقصر منها .

Siliqua 🏻 🗸 🕳 – ۷۷

ثمرة جافة بسيطة تتفتح بمصراعين وبها غرفتان فصلهما حاجزكاذب، وهي طراز من الثمار خاص بنماتات الفصملة الصليمة.

٥٠٠٠ خرن
 حبيبات التربة ذات الحجوم الوسط بين
 الرمل الناءم والطين.

۷۹ ــ فضى ماكان من أعضاء النبات له لمعان الفضة أو ذو لون فضى كأوراق اللوتس الفضى .

۸۰ – ثمرة بسيطة من متاع واحد إما وحيد الكربلة أو متعدد الكرابل ملتحمها .

۸۱ ــ شرة بسيطة مثل المتدادا أنبو بيا الإحدى خلايا البشرة .

Simple inflorescence بسيطة بسيطة بسيطة والمنقود . نورة ذات محرر واحدكا المنبلة والمنقود .

۸۳ ـــ ورقة بسيطة من قطعة واحدة .

۱۹۵۶ مدتی بسیط ۸۶ – مدتی بسیط متاع من کربلة واحدة .

۸۵ ــ نقرة بسيطة موضع رقيق مستدير من جدار الخلية المنتظم الغلظ .

٨٦ \_ حامل وغي بسيط

Simple sporophore

حامل بوغی من خیط فطری واحد غیر متفرع .

۱ ماق بسيطة - ۱ ماق بسيطة . ساق غير م. فرعة .

٨٨ ــ بشرة من الطراز الديط

Simplicis type of sorus

. أحد طرز البثرات في رتبة السرخسيات

۸۹ — سينا بين ( = سينابسين ) Sinapin ( = sinapisin ) قلوانى يستخلص من مزر الخردل الأبيض.

• ٩ - يسارى Sinistralj=Sinistrorse • ما يلتف أو يتجه نحو اليسار من نورات أو غيرها •

۱ به سين مترين بات مادة كربوهيدراتيه تستخلص من نبات بصل اله صل .

٩٠ ـــ متعوج الحافة Sinuate margin عبر حافة الورقة عندما تكون بها تعرجات غير منتظمة .

94 — جيب 1 — تعرج للداخل كالذى فى حافة الورقة ، 1 — ثقب كالذى فى بعض الفطر . 2 — يطلق على الفراغ الذى فى الطرف

الأمامى فى بزرة لاجــــينوستوما ( Lagenostoma ) والواقــــع بين الغلاف البويضى والنوسيلة . .

ع ٩٠ ــ انتجاء اهتزازى Siotropism و استجابة لمؤثر الهزكا في نبات الست المستحية .

ه ۹ مسيفون مويلة في الطرف الأمامي لطحلب « بو ليسيفونيا » والطحالب الآخرى القزيبة منه .

۹۶ ــ نبات سيفونى Siphoniphyton نبات من نباتات الفصيلة المركبة زهيراته أنبوبية .

Skeleton JS. - 91

الإطار الذي يتبقى بعد تحطيم العضو أو التركيب النباتي كبقايا مجدر الحلايا في الرماد المتخلف من الحريق وبقايا حبة اللقاح بعددوبانها جزئيا بفعل الإنزيمات.

9 ه ــ نبات الظل النمو في الضوء الساطع نبات لا يستطيع النمو في الضوء الساطع ولكنه يحب الظل.

١٠٠٠ ــ حركات 'سباتية أو ليلية

Sleep movements أوضاع تنخذها أوراق النبات أثناء الليل .

#### ١٠١ ــ نمو انزلاقي

Sliding growth = Gliding growth

تغير تدريجي في الأوضاع النسبية الأوعية
والألياف،سببه اختلاف النمو في الانجاءالطولي.

Slime - flux خاطی مخاطی ۱۰۲

خروج سائل لزج من ممار أو من بعض أشجار الغابة بسبب أمراض فطرية تعمل على اختمار خلايا القشرة حتى الكمبيوم .

۱ ب فيُطر مخاطى ١ Slime rungus وفطر من قسم الفطريات الخاطية .

Slime mould خاطی اوس من فطریات العفن .

Sling - fruit مرة مِقْ-لاعية مُرة ذات أنسجة تقلصية تستطيع بها أن تقذف بذورها مسافة بعيدة كالمقلاع .

المستحة المستحة عناء لتيسير فحصها أو تنمتها.

Smilacine Inakluni \_ 1.v

جسم بلورى فى جذور نبات العشبـــة ( smilax ) وهو من مادة سابونينية متعادلة .

۱۰۸ ــ فطر التفحُّم ( فطر السُّواد ) Smuts ( smut fungi )

قسم من الفطر تسبب تكون مسحوق أسود بلون الفحم ومخاصة في السنابل ·

١٠٩ \_ نباتات قوقعية للتلقيح

Snail plants = Malacophilous plants نباتات تلقحها القواقع وأشباهها .

Social – اجتماعی ۱۱۰ – اجتماعی ۱ – وصف الافراد النبات من نفس النوع تمیش متر افقة و تشغل رقعة كبیرة .

م ــوصف للنوع السائد أو الانواع السائدة فى مجتمع نباتى محيث تضنى على الكساء الخضرى صفاته التى تميزه .

ح \_ وصف للنباتات إذا كانت تعيش متجمعة وليست فرادى .

111 - لحاء السين - 111

لحاء يشكون من العناصر الرقيقة الجدر هي الأنابيب الغربالية والخلايا البرنشيمية ، يقابل اللحاء الصلب الذي تغلب فيه الألماف .

Soft tissue - نسيج لين - ١١٢ - النسيج الذي يلين بسهولة عند الضغط عليه .

Solanin بولانين مولانين قلوانى جليكوسيدى سام قابل للتبلور ، يوجد فى كثير من أنواع جنس « السولانم » وخاصة « عنسب الذئب » ( solanum nigrum ) والبطاطس والطماطم .

Solar plants شمسية \_ ١١٤

النباتات التي تتجه في حركتها نحو الشمس من الشرق إلى الفرب كعبيًاد الشمس .

أار — كمشمتسة Solarium مكان بالحدائق النباتية تعرض فيه النباتات الاشمس .

Soldered ملتحمة - ١١٦ ملتحمة الأعضاء النباتية المتجاورة التي يلتحم بعضها في بعض .

۱۱۷ ــ نعلى الشكل ١١٧ ــ نعلى الشكل ماكان على شكل النعل .

۱۱۸ — عمودی أنبوبی Solenostelic مفود و عائی صفة للنبات الذی یکون له عمود و عائی أنبوبی الشکل .

(انظر: عمود وعائل أنبوبي: Solenostele)

119 ــ مستنقعات كبربتية 119 ــ Solfataras ينابيع كبريتية ساخنة تنمو حولها نباتات جفافية .

ScIid مصمت مصمت وصف للعضو النباتي إذا لم بكن أجوف كساق معظم الاشجار والشجيرات .

Solutiuny منفرد (۱) العضو النباقى الذى ينمو منفردا عن موضع اتصاله ببقية النبات .

(•) الأنواع النباتية التى تنمو أفرادها في

۱۲۲ ۔ تجمع نباتی منفرد

عزلة وفي تفرد تام .

تطلق في السرا.
Solitary giegarious ( plant )
أفراد من نوع واحد تخرج من الأرض الحوافظ البوغية .

١٢٣ \_ قابل للذوبان

Solubilis ( L , ) = Soluble algebra -1

١٢٤ - قابلية الدوبان

Solubility ( solubilitas . L . ) خاصية ذوبان مادة في مذيب ما

الم مسلم المنطرية . مسلم المنطرية .

بروتوبلازم الحلايا الجسدية . Soma - plasm بروتوبلازم الحلايا الجسدية .

١٢٧ - جديات

Somatia ( ing. Somatium )

مركبات شبيه بالنشا توجيد في حبوب
اللقاح .

الجنسى . علايا جسدية غير المختصة بالتكاثر (١) الخلايا الخضرية غير المختصة بالتكاثر

(ب) خلايا بها عددغير مختزل من الصبغيات ( ٢ ن ) ،

Soriferous البشرات المجامل البشرات بوغية ·

أ ١٢٠ - بشرة تطلق في السراخس على تجمعات من الحوافظ البوغية ·

Spadix بيرا، ولكنها عادة الورة إغريضية الإنواع الاخرى الورة ذات شمراخ لحمى غليظ وأزهار وحيدة الانواع الاخرى الجنس تغلفها أقنا اله كبيره تسمى الإغريض .

Span - شبشر «حوالی تسع بوصاتِ » .

Span, life العمر ۱۲۳ . مدة الحياة ليكائن سيى .

١٣٤ – نبت مبغش

Sparse vegetation = Open vegetation

کساء خضری یتکون من نباتات متفرقة
ومتباعدة .

ه ۱۳۵ ــ متفرق الازهار Sparsy Morus ــ النبات إذا كانت أزهاره متفرقة متباعدة .

١٢٦ ـ ذو إغريض = إغريضي

Spathal = spathale = Spathed

. النبات إذاكان له إغريض يحيط بنورته

المحضو النباتى وخاصة الورقة إذا اتخذت المحضو النباتى وخاصة الورقة إذا اتخذت شكل الملوق فكانت متسعة من الامام وضيقة من الخلف.

۱۳۹ – نوع Species – سبرج وحدة تصنيفية تشمل جميع الأفراد التي لها مادة لاصقا صفات مشتركة ثابتة متميزة وتتناسل طبيعيا فيما «سبرجيولا»

بيرًا ، ولكنها عادة غير قادرة على التناسل مع الأنواع الآخرى -

: ١٤٠ - أنواع بيولوجية Species, birlogic النواع يشمن بعضها من بعض على أسس اليولوجية .

Species character عاصية النوع – ١٤٢ الصفة التي تميز نوعا من غيره .

١٤٤ ــ أنواع مورفولوجية

Species, morphological أنواع بتميز بعضها من بعض فى الشكل الظاهرى .

140 — اسم النوع – اسم النوع ما وعادة الاسم العلمي الذي يطلق على نوع ما وعادة يدل على صفة ما ، أو يكون اسما يدل على الكيان أو الموطن أو شخص ما .

١٤٦ ــ أنواع فسيولوجية

Species, physiological أنواع يتميز بعضها من بعض فى الخصائص الفسيولوجية .

۱٤۷ – سبرجيولين Spergulin مادة لاصقة توجــــد في بزور نبات «سبرجيولا»

Sperm cell

١٤٨ ــ خلية ذكرية

خلية تناسلية تمثل المشيج الذكر .

Spermaphore عامل البردة

يطلق إما على المشيمة أو على الحبل الشرى.

١٥٠ \_ النباتات الزرية

Spern aphytes = "pern atcphyta

inline تنكاثر بالنزور وتشمل عاريات الزور
وكاسياتها

١٥١ - بوغ ذكر (ج · أبواغ ذكرية)

Sperma ium (pl. Spermatia)

وحدة تـكاثرية غير متحركة ينتجها الطور الاسيدى من صدأ النجيليات الذى يصيب الباربرى، وتنكون فى شرات على السطح العلوى للأوراق . وقد غير اسمها وأصبحت تسمى أبواغا بكيدية .

Spermatozoid المشيج الذكر متى كان متحركا وذا أهداب كا في معظم النباتات اللازهرية .

مصطلحات وألفاظ في التاريخ الحديث والمعاصر "

<sup>(\*)</sup> أقرها مؤتم الحجم في الريرة النانية والأربعين بجلسته النالثة ( بتاريخ ٢/٢/٢ ١٩٧٦) .



# مصطلحات وألفاظ في التاريخ الحديث والمعاصر

ا – الممتنعون أعضاء في هيئة ما يمتنعون عن التصويت عند أخذ الرأى على موضوع ما.

٢ \_ اتفاقيات باريس ( فيتنام )

Accords de Faris (Vietnam)

اتفاقيات عقدت بين الولايات المتحدة وكل من فيتنام الشهالية وجبهة تحرير فيتنام الجنوبية (الفيتكونج) في ٢٣ يناير ١٩٧٣، وبمقتضاها اعترفت الولايات المتحدة بالفيتكرونج طرفا في المفاوضة وتعهدت بالانسحاب من فيتنام الجنوبية على ألا ترسل فيتنام الشهالية تعزيزات عسكرية إلى فيتنام الجنوبية .

۳ \_ إفريقية Afrika

اسم أطلقه الرومان على ما يسمى الآن القطر التونسى لانه أقرب الاقطار فى القارة الإفريقية إلى إيطاليا قلب الامبراطورية الرومانية · وكانت تقابل قسطنطينة ، وانتقل الاسم إلى العرب حين فتحوا شمالى أفريقيا وأطلقت أفريقيا على القارة بأسرها ·

ع \_ الاتحاد الإسرائيلي العالمي

المنظمة اليودية التى أنشئت فى باريس عام المنظمة اليودية التى أنشئت فى باريس عام ١٨٦٠ لنشر الثقافة بين اليود وتشجيع توطيعم فى فلسطين ، وكانت تعارض الدعاية الصهيونية وترى فيها سلاحا يمكن أن يستخدم ضد اليورد . وقد اشترت مؤسساتها التعليمية والثقافية .

Arabian American Company

٣ \_ معاهدة العريش ( ١٨٠٠ )

Arich Treaty (1800)

معاهدة عقدت بين يوسف ضيا باشا قائد الجيش العثماني والجنرال كليبر قائد الحملة الفرنسية في مصر وقد اتفق الطرفان فيها على جلاء الفرنسيين عن مصر خلال ثلاثة أشهر ولكن معارضة انجلترا لها منعت تنفيذها.

V \_ التسيير الذاتي Autogestion

نظام اقتصادى تأخـــذ به بعض الدول الاشتراكية، وبمقتضاه تستقل كل الوحدات الإنتاجية بإدارة شئونها من إنتاج وتسويق، وتشتهر الجزائر بهذا النظام في قطاع الزراعة.

۲ مـ خط « بارليف » محل « بارليف » محل « بارليف » استحكامات حصينة أقامتها إسرائيل على امتداد الصفة الثمرقية لقناة السويس في عام ١٩٦٨ واعتبرت مانعا لا يمكن اتتحامه ،

ومع ذلك فقد اخترقته القوات المصرية فى رمضان ١٣٩٣ ه/ اكتوبر ١٩٧٣ م . وحاييم بادليف الذى ينسب إليه الخط كان رئيسا للاركان وقت إقامة خط بارليف .

La Bataille des trois Rois

### معركة الملوك الثلاثة

إحدى المعارك الحاسمة فى التاريخ ، دارت فى وادى المخازن بناحية القصر الكبير بالمفرب بين المغاربة والبرتغال فأ ،ت الغزو البرتغالى الشمالى أفريقيا ، وسميت بذلك لاشتراك ثلاثة ملوك فيها هم : سباستيان ملك البرتغال وقد قتل، وعبد الملك السعدى سلطان المغرب ، وأحمد المنصور الذهبي الذي خلف السلطان عبد الملك . وتسمى عند المغاربة معركة وادى المخازن .

• دولة محاربة Belligerent state دولة فعاربة دولة في حالة حرب مع دولة أخرى فعلا أو قانونا .

Blitz Krieg خارب الخاطفة غارة حربية مفاجئة يشنها غالبا سلاح خارة حربية مفاجئة يشنها غالبا سلاح الطيران، وكان الجيش الألماني في الحرب العالمية الثانية أول من استعمل هذا النوع من الحرب ضد بريطانيا عام ١٩٣٩. وكامة Blitz ألمانية ومعناها و البرق ، وتستعمل معها كلمة Krieg للالمانية ومعناها و الحرب ».

The Brahmans البراهمة العليافي المجتمع الهندوكي وتطلق على جميع رجال الدين الهندوكيين .

City State المدينة الدولة ١٣

مدينة تستكمل مقومات الدولة بحيث يمكنها الاستقلال بإدارة شئرنها اقتضاديا وسياسيا . وقدظهر هذا النوع في كل من اليونان القديمة وإيطاليا في العصور الوسطى .

Compromise خاتصالح ۱٤

اتفاق فى نزاع اختلفت بشأنه هيئتان أو شخصان ثم تراضى الجانبان على حله بنزول كل منهما عن شىء معين ، مثل صلح إميان بين فرنسا وانجلنرا .

10 - دولة الكونغوالحرة (١٨٨٥ --١٩٠٨)

( Congo Free State ( 1885 - 1908)

دولة اتفقت القوى الاستعمارية على قيامها
في أغلب حوض الكونغو تحت سيادة الملك
اليوبولد الثاني ملك بلجيكا واكتسبت وضعها مما
تقرر في مؤتمر برلين ١٨٨٤ - ١٨٨٥ من الطلاق
حرية الملاحة والتجارة للدول الأوربية فيها ، وقد وضعت تحت إدارة الحكومة البلجيكية منذ عام

١٦ - المجلس الأعلى للهند (الجديدة)

Conseil suprime des Indes

الهيئة العلميا التى تأسست فى إشبيليه عام ١٥٢٨ وكانت تشرف على عملية احتكار إسبانيا لمنتجات مستحمراتها فى العالم الجديد .

10 — المحكمة القنصلية توع من المحاكم عرف فى ولايات الدولة العثمانية طبقا لنظام الامتيازات الاجنبية ، وكان

المقصود منه في الأصل الترخيص الأجانب بالتقاضي أمام قناصلهم ·

Cuba Crisis أزمة كوبا

أزمة دولية خطيرة هددت السلام العالمى سنة ١٩٦٧ حين زود السوفيت كوبا بالصواريخ فهددت الولايات المتحدة بحصار الجزيرة ، ولكن السوفيت قبـلوا سحب الصواريخ وانتهت الازمة .

pefterdar الدفتردار

موظف كبير فى الإدارة العثمانية ، وكان المسئول عن الشئون المالية للولاية ، ويتولى منصبه عوجب فرمان (مرسوم) من السلطان .

والمصطلح مركب من كلمتين بمعنى صاحب الدفتر .

٢٠ \_ أقالم ما وراء البحار ( فرنسا )

Départements d'outremer

بعض ممتلسكات فرنسا خارج أوربا اعتبرته بعض الوقت جزءا من أراضيها وطبقت عليها نظمها ، وبعض هذه الأقاليم مازالت تحتفظ بها فرنسا ومنها جزيرتا مارتينيك وجواد لوب فى البحر الكاريى .

Deterrent Force قوة رادعة ٢١

قوة عسكرية يراد بها إلقاء الرعب فى قلب العدو دون إثارته للقتال .

وقد استعمل هذه التسمية معظم الدول التي خضعت النفوذ الفرنسي •

۳۷ \_ الدوغة Donma

اسم أطلقه الاتراك على اليهرد الذين طردوا من إسبانيا واستوطنواسالونيكوأعلنواإسلامهم إبان القرن الثامن عثر الميلادى مع احتفاظهم بمعض الطقوس اليهردية · وقد قامت طائفة الدونمة بدور هام في الانقلاب الدستورى ضد السلطان عبد الحيد الثاني عام ١٩٠٨ ·

٢٤ - قصر الإليزيه (فرنسا)

Elysée ( l'alais )

مقر رئيس الجمهورية فى فرنسا خصص لإقامته للمرة الأولى عام ١٨٤٨ · ومعنى الـكلمة فى اليونانية القديمة «الفردوس» ·

۲۰ - الحظر البحرى Embargo

أمر تصدره الدولة بوقف تحرك السفن التجارية وبحجرها فى أحد موانيها عند توقع نشوب حرب بينها وبين الدولة التابعة لها هذه السفن ويستخدم التعبير عند الحظر فى المعاملات التجارية أيضاً.

Eurabian کری اُوریی ۲۲

تعبير للدلالة على الشئون المشتركة بين العرب والأوربيين والكلمة الاجنبية مكونة من النصف الأول من «أوربي» والنصف الاخير من كلمة «عرف» باللغة الإنجليزية .

٢٧ \_ لجنة تقص ي الحقائق

Finding Facts Committee

هيئة دراية أو برلما ية تؤلف لجمع الحقائق الخاصة عشكلة معينة تحال إليها .

The Fourth Estate It Il - YA

اسم يطلق مجازا على الصحافة تشهيها لهـــا الله المسلمات الثلاث المتهارف علمها وهي التثمر حية والتنفيذية والقضائية ، وذلك القوة تأثمير الصحافة في المجتمع .

Free City الدينة الحرة

مدينة تعين الدولة حدودها وتضع لها نظاما اقتصاديا خاصا ، وتعالق لها حربة المهاملات المالية وحرية استيراد البضائع وتصدرها.

Grand Liban الكبير - بنان الكبير

الاسم الذى كان يه لمق على لبنان بعد أن ألحقت به المنطقة الساحلية بالجبل مع بضعة مواتع في سهل البقاع شرقى لبنان كانت تابعة لسورية ، وقد تم ذلك بعد احتلال فرنسا لسكل من سوريا ولمنان .

۲۱ ــ الطائفة الحركفية ٢١

جماعة يذنهى أفرادها إلى حرفة معينة تؤلف بينهم رابطة اقتصادبة واجتماعية تعمل على حماية مصالحهم . وقد نشأ هذا النظام فى بعض مدن أوربا والثمرق فى العصور الوسطى ، واستمر قائما حتى الانقلاب الصناعى وظهور الرأسمالية الحديثة .

۲۲ ــ الثول الشخصى أمام القناء ( بر طانيا ) Habeas Corpus

أمر قضى به القانون البربطانى منذ القرن الحادى عئمر و ممقتضاه بحظر القبض على شخص أو اعتقاله قبل مثرله شخصيا أمام القضاء ليتمكن من الدفاع عن نفسه .

١٢٠ \_ الحتمية التاريخية

= ist rical Determinism

نظرية تمديمة مؤداها أن حركة التاريخ تسير ح . . . قواعد ثابتة ، واستند إليها الماركسيون .

الإحراق الجاعي ٢٤ الإحراق الجاعي إحراق الجالة تقترف بعض الحكومات العنصر له لاغراض سياسية أو دينية وكان المصطلح يطلق في الاصل عند بني إسرائيل على حالات الافتداء التي كانت تقدم فيها الضحايا البثيرية الآلهة من قبيل أن تنزل التوراة والمصطلح يتألم من كلمتين إغريقيتين : الأولى معناها «أحرق » والثانية معناها «كلية».

٥٥ ـ أسرة « براجانزا »

House of Braganza

الأسرة المالكية التي كانت تحكم البرتفال بعد تحريرها من الحسكم الإسباني عام ١٦٤٠.

17 — موقف متشد: Intransigent stand موقف تتخذه حكومة أو شاص في مفاوضة ما ويرفض كل من العلرفين أن يتزحزح عن موقفة .

Janissary ccrps July 1 - YV

فرق عمكرية من المتناه أذ بئت عام ١٢٢٦م في الجيش النركي وقوامها من أمل الفتوة في الأنا دول ثم ضم إلها أبناء نصاري المقان بعد

أن أسلموا ومنحوا الجنسية التركية ، ثم ألفاها السلطان محمود الشانى فى عام ١٨٢٦ لرفضهم التدريب على فنون القتال الحديثة .

المجاب الوالى العثبانى ، يختاره الوالى غالبا المناب الوالى العثبانى ، يختاره الوالى غالبا الينوب عنه ، وحرف اسمه إلى «كنيا » و كلمة كنخدا تركية الاصل مكونة من مقطعين : «كت » بمعنى ثـكنة (قشلاق) و «خدا » بمعنى أمير .

۴۹ ـ حركة خمير الحمراء (كمبوديا)

لله السلطة عام ١٩٧٥ . الله السلطة عام ١٩٧٥ . السلطة عام ١٩٧٥ .

والخير اسم لدولة كمبودية قديمة ازدهرت بفضل اقتباس الحضارة الهندية .

٤٠ ـ يوم العبال العالمي العبال العالمي العبال العالمي هو يوم أول مايو ، اختارته الدولية الثانية حين انعقد مؤتمرها في باريس في يوليمه عام ١٨٨٩ ، ليكون عيدا للعبال . وتحتفل به الآن كثير من دول العالم الرأسمالية والاشتراكية .

أما الولايات المتحدة وكندا فقــد اختارتا لهذا الاحتفال يوما آخر هو الأحد الاول من شهر سبتمبر .

Legion d'honneur وسام الشرف نوط أنشأه نابليون بونابرت في عام ١٨٠٢ لتقدير الممتازين في أعمالهم العسكرية أو المدنية .

Lingua Franca عد اللغة الشائعة

لفة تستعملها فئات من شعوب متعددة بحانب لفتها المحلية . كالمفة السواحلية فى شرق ووسط أفريقيا . وقد أطلق المصطلح فى الأصل على لغة خليط من الفرنسية والإسبانية والإيطالية كان يتفاهم مها بعض سكان موانى البحر المتوسط.

٤٣ \_ جمهورية مالاجاش

Malagasy Republic

الاسم الذى أطاق على جزيرة مدغشقر بعد استقلالها عن فرنساسنة ١٩٦٠ وتشمل الجمهورية الجزر الصغيرة المحيطة عمدغشقر.

Mali مالی \_\_ وو

اسم أطلق على مستعمرة السودان الفرنسى عندحصولها على الاستقلال عام ١٩٦٠. واختير اسم مالى إحياء لذكرى درلة أفريقية إسلامية قديمة ظهرت حول حرض نهر السنغال غرب أفريقيا في القرن العاشر الميلادى .

مع الرابط Marahout وعلم الرابط

هو من يلازم الرباط والرباط فى الأصل حصن كان يقيمه المسلمون فى الثنور ليقيم به الجنود الذين يحمون الحدود، وشاع استعمال المكلمة، وهى مشتقة من العربية فى شمال المغرب العربى، ويطلقها الفرنسيون للدلالة على رجال الطرق الصوفية الذين يلازمون الزوايا أوالمساجد.

Marine البحرية حشاة البحرية . الجنود الذين يعملون في السفن الحريبة .

Massacre de Cha-prille عادت قتل جماعي تعرض له العبال السود حادث قتل جماعي تعرض له العبال السود المضربون في مدينة شاربفيل في اتحاد جنوب أفريقيا يوم ٢١ مارس ٢٩٣٢ م، ويعتبر هذا الحادث رمزاً لسياسة التفرقة المنصربة، لذلك اختارته الآمم المتحدة المكرن اليوم العالمي لمناهضة التفرقة العنصرية.

#### Mauritania موريتانيا ٢٨

الاسم الذى أطلقه الرومان على الإقليم الواقع أقصى الغرب من عتلكاتهم شمالى إفر بقية ويطلق الآن على جمهورية موريتانيا الإسلامية. والسكلمة من أصل لاتينى مركبة من جزأين «Mauros» معنى أسمر و «Tania» معنى بلاد.

وع ـ آل مديتشي آسرة كانت تحـكم فلورنسا خلال القرن الخامس عشر ولحـكامها دور بارز في بعث النهضة في إيطاليا ، ومن أبرز رجالها لورنزو العظيم .

• • - الجنود المرتزقة طاعة من المحاربين المحترفين كانوا يقدمون خدماتهم لمن يطلبها في مقابل أجر أو ما قد يغتنمونه من أسلاب الحرب . وقد ضعف شأنهم بعد انتشار الروح القومية واعتبار الجندية واجما لازما .

#### ٥١ – وزبر مفوض

Minister Meniputentiary الموظف الدبلوماسي الذي يلى السفير في الأهمية وقد يكتنى به عثلا لبلاده لدي بعض الدول .

The Moriscos مراسكوس ۲۵ الموريسكوس

جماعة من المسلمين بقوا فى إسبانيا بعد سقوط غرناطة سنة ١٤٩٢، واضطر معظمهم إلى اعتناق المسيحية، غير أنهم كانوا يتحينون الفرص للثورة على الإسبان. وقد أبعدوا نهائيا عن إسبانيا منذ أوائل لترن السابع عشر .

٣٥ – المورمون Mormons

طائفة دينية أسسها جوزيف سميث بولاية نبير بورك سنة ١٨٣١ وادعى أنه رأى في منامه صورة جديدة خليطا من تعاليم التوراه وبعض التعاليم الدينية الاخرى واشتهر المورمون بإباحة تعدد الزوجات. وتنتشر هذه الطائفة في ولاية يوتاه غرى الولايات المتحدة .

۱ Nagasaki که ساجازاکی که

ميناء يابانى اكتسب شهرته بعد أن أسقطت عليه الطائرات الأمربكية القنبلة الثانية من قنبلتين ذريتين أسقطتا خلال الحرب الثانية ، وذلك في ٩ أغسطس ١٩٤٥ . ولم يسع اليابان في أعقامها سوى إعلان استسلامها .

مناطق محدودة تخصصها الحكومات العنصرية
 السكنى الوطنيين الأفر بقيين ومراقبتهم فيها

Oli, archy محمم الاقلية وأوليفاركية » Oli, archy نظام سياسي تستأثر به أقلية من الناس سواء أكانت من كبار الملاك أو من أصحاب مذهب سياسي لا يشمتع بتأييد شغبي ، أو من أبناء عنصر محديد المهدد من غير أهل البلاد كالمهاليك في مصر

والكلمة يونانية تتكون من مقطعين الأول مناه « قليل » والثانى معناه « يحكم » .

٥٧ \_ سياسة الباب المفتدوح

Open door policy

إجراء اقتصادى دعت إليه الولايات المتحدة حينها كانت السياسة تنتهج العزلة فى أعقاب الحرب العالمية الأولى ، ويقضى هذا الإجراء بأنه لا يجوز لدولة استعمارية أو منشدية انتهاج سياسة الاحتكار فى مستعمراتها أو فى الاقاليم الخاضعة لنفوذها بل عليها أن تطلق حرية التنافس فتفتح الأبواب أمام مختلف الشركات لاستغلال ثروات تلك البلاد ،

۸ه ــ أمر تنفیذی « بریطانیا »

Order in council

نوع من المراسم كان يصدرها الملك في بربطانيا أو مجالس المستعمرات الكبرى السابقة مثل مجلس الهند . وتختلف هذه المراسم عن التشريعات الاخرى في أنها لا تتطلب موافقة السلمان عليها .

٥٥ - منظمة الجيش السرى

معاعة إرهابية شكلها المستوطنون الفرنسيون جماعة إرهابية شكلها المستوطنون الفرنسيون في الجزائر قبل استقلالها لمعارضة سياسة الجنرال ديجول الرامية إلى منح الجزائر حق تقرير المصير . وقد تمكنت الحكومة الفرنسية من القضاء على المنظمة في عام ١٩٦١ ومضت في خطة استقلال الجزائر .

مع سياسة الثرق Ostopoliik عياسة الثرق

السياسة التى اتبعها ويلى برانت مستشار ألمانيا الاتحادية السابق نحر ألمانيا الديموقراطية ابتداء من ١٩٧٢ بدف تبادل الاعتراف ثم الانضهام إلى عضوية الامم المتحدة . والمصطلح ألمانى يشكون من مقطعين هما « Ost » عمنى سياسة .

Ostracism تقرقع الدولة

اتجاه تنزع الدولة :قتضاه إلى التقليل بقدر الإمكان من المعاملات مع الدول الآخرى .

وقد اشتهر النازيون بتطبيق هذا النظام فى ألمانيا . وأصل المصطلح الكلمة اليونانية « Ostracon » ممنى قوقعة .

Oxford Reformers مصلحو أكسفورد

فريق من العلماء الإنجليز ارتحلوا إلى إيطاليا خلال القرن الخامس عشر فنهلوا من الدراسات القديمـة فى فلورنسا وروما والبندقية ،ولما عادوا إلى بلادهم اتخـذوا من أكسـفورد مكانا لحاضراتهم ونشر آرائهـم ، وإليهم يعزى بدء النهضة فى انجلترا .

Pacte D'acier الميثاق الحديدى - ٦٣

المحانفة التي تمت بين ألمانيا النازية وإبطاليا الفاشستية في ٢٣ مايو سنة ١٩٣٩ م وحولت العلاقات بين البلدين من مجرد تقارب إلى محانفة رسمية، وقسم الميثاق ماطق النفوذ بين الدولتين .

ع ٦٠ \_ منظمة التحرير الفلسطينية

Falestinian Liberation Organization (P. L. O.)

هيئة سياسية فلسطينية تكرنت عام ١٩٦٤ في أعقاب وترتمر القوة العربي الأول الذي جعل للفلسطينيين كياناً خاصاً عهم وقد تبنت المنظمة بصفة عامة حركة المقاومة الوطنية ضد إسر ائبل.

٦٥ \_ التفلغل السلبي

Pénétration l'acifique

أسلوب اتبعته بعض الدول لاستعبارية بأن تمهد لسيطرتهاعلى منطقة ما بالتجارة والتبثير ونثهر الثقافة دون استخدام القرة كاحدث في بعض مناطق أفريقيا .

٦٦ – صغار المستوطنين البيض

Tetits Blancs

فئة من المستوطنين البيض الذين استقروا في المستعمرات الآفر قية ، واشتهروا بتشددهم في النزعة العنصرية بدب فقرهم واشتغالهم بنفس الحرف التي يشتفل مها السكان الأصليون . وما زالت هذه الفئة في جمهورية جنوب أفريقية ، كما عرفت في الجزائر أثناء الاستعمار الفرنسي لها.

الوفاق الصغير المحافدات ابين فرنسا سلسلة من المحافدات التى عقدت بين فرنسا وبعض دول شرق أوربا فيها بين الحربين العالميتين، والهدف منها مزدوج: إحاطة ألمانيا بأحلاف تمنعها من الحرب الثأرية، وإقامة حزام واق فى شرق القارة لمواجهة الاتحاد السوفيتي . ولم يجد الوفاق الصغير شيئاً أمام مطامع هتلر التوسعية .

Pogroms مذابح البود

عمليات قتل منظمة كانت تقع فى روسيا ضد جماعة معينة ثم غلب استعمالها للاللة على مذا بح اليهود سواء فى روسيا وغيرها والكلمة روسية الأصل تشكون من مقطعين: الأول « Po » بمعنى كلية و « Gramatia » بمعنى تدمير .

Point Four القطة الرابعة - ٦٩

إحدى النقاط التي أعلنها رئيس الولايات المتحدة الامريكية في برنامج له استهدف نشر السفو ذ الامريكي في البلاد النامية اتزويد هذه البلاد بالخبرات العلمية وبالمال اللازم لشئون المواصلات والتصنيع والرى ... إلخ .

Polarization بالاستقطاب ٧٠

أسلوب سياسى تتبعه بعض الدول الكبرى لكى تجذب نحوها مجموعة من الدول الصغيرة وتمكرن هى ممثابة القطب لهذه المجموعة .

٧١ \_ انتخابات استطلاعية

Primary Election

انتخابات مبدئية تجرى فى الولايات المتحدة فى النصف الأول من العام الذى تنم فيه انتخابات رياسة الجمهورية، وذلك التعرف الأحزاب على مدى شعبية المرشحين للرباسة من بين أعضائهم.

Primus inter Pares - أول النظراء المعنود البارز في منظمة أو هيئة ما يتساوى فيها الأعضاء في الصلاحية ، ومن أمثلة ذلك وضع نا لميون في عهد حكومة القنصلية الأولى.

٤٧ ـــ إعلان مبدأ الحياد ( الولايات المتحدة الامر بكية ) .

Proclamation of Neutrality
مذاور أصدره الرئيس الامربكي جورج
واشنطن في إبربل عام ١٧٩٢ أكد فيه حياد
الولايات المتحدة الامريكية في الحرب الدائرة
حينداك بين فرنسا ودول التحالف الاوربي
ونص النشور على أن تسلك الولايات المتحدة
باستمرار مداكا ودياً غير متحيز تجاه الدول
المتحاربة

٧٥ \_ الحرب الوقائية Protective war

حرب يدعى مثيروها أنها حرب دفاعية يريدون بها حماية حدود بلادهم من غزو محتمل. وكثيراً ما تكون حيلة لتفعلية نية العدوان ·

۷٦ ـــ الأسرة القاجارية و Qagars dynasty السرة تركانية حكمت إيران بين عاى ١٧٠٤ : ١٧٠١ واستقرت شمالي فارس ونجحت في السيطرة على معظم المقاطعات الفارسية .

۷۷ ــ الـكوبكرز (Friends) وانجلترا طائفة دينية خيرية أسسها في إنجلترا «جورج فركس» في منتصف القرن الساج عثمر واتدع بجال العمل أمامها في الولايات المتحدة على يد رئيسها «وايم بن». ويخصص أعضاء هذه الطائفة حياتهم القيام بالخدمات الإنسانية لجيع اليار. وسموا بذلك بديب الرجفة التي

أصابتهم عند سماعهم كلمة الرب وهم يحاكمون أمام القـــاضى فى إنجلترا ؛ ويسمون أيضاً «الاصدتاء».

Quisling حويسانج ٧٨

اسم يطلق عل كل خائن لبلاده . وأصل الكلمة يرجع إلى رئيس وزراء النرويج المذى آمر مع الألمان حين غزوا بلاده في إبربل 19٤٠ ، ثم تعاون معهم خلال الاحتلال .

٧٩ — الظم الغنصرية على استعلاء عنصر فى هى النظم الني تقوم على استعلاء عنصر فى الد ما على بقية العناصر وتقنين ما يترتب على ذلك سياسياً واجتماعياً واقتصادياً وشاع استعمال هذا التعبير فى حـكم الاقليات البيضاء فى جنوب أفر بقيا وروديسا .

۸۰ - إعادة التقدير داته التقدير حطة ينتهجها الساسة عادة عندما يطرأ عامل مهم جديد يقتضى العدول عن السياسة الأولى في جهون إلى سياسة جديدة ٠

٨١ \_ استدعاء السفراء

Recalling of An bassadors

إجراء تعهد إليه الحكومات للوقوف على آراء سفرائها فى حادث أو أحداث معينة . وقد يستدعى السفير أيضاً إذا ساءت العلاقات بن دواته والدولة التى ية بم فيها .

٨٣ \_ مياحثات المائدة المستدرة

Round Table Talks

مباحثات تجرى بين متكافئين يجلسون حول مائدة مستديرة . ويقال إن أول من استخدم هذا الاسلوب في المباحثات الملك آرثر ( ١١٨٧ - ١٢٠٣ ) ، أحد ملوك انجلزا حين وفق بين فرسانه بجمعهم حول مائدة مستديرة واحدة .

At - الروتين (في الإدارة) Routine هو أسلوب مدين يحكم عمل الجهاز الإداري. وأصل السكلمة فر نسى كان يعنى في البداية العاريق الصغير المألوف وهي مشتقة من كلمة «Route» أي طريق ، وقد شاع استعمال هذه السكلمة منذ نهاية القرن الناسع عثمر في وصف جمود الجهاز الإداري .

٥٥ ـــ طائفة الصبرا وصف يطلقه اليهود على من ولد لهم فى فلسطين عند إنشاء الدولة الإسرائيلية .

٨٦ ــ التسابق إلى أفر قيا

Sciamble for Africa

تدافع الدول الأوربيـــة الاستعبارية فى النصف الثانى من القرن التاسع عئىر الاستيلاء على مناطق فى أفريقيا بعد أن ضاق الجال الاستعبارى فى القارات الاخرى.

٨٧ ـــ الدوليــة الثانية

Second International

الحركة الاشتراكيـة التي تضم فزوع الاحرابالاشتراكية الديمقراطية . وقد أخذت

تتجمع فى إطار هذا التنظيم الدولى منذ ١٨٧٤. وظلت الدولية الثانية هى رمن الحركة الاشتراكية العالمية إلى أن انشقت عنها الدولية الثالثة في عام ١٩١٥.

Senegambia | minim - AA

الاتحاد الذى اقترح فى سنة ١٩٦٤ م ليشمل دواتى السنغال وجامبيا فى غرب أفريقيا على أن تحمل الدولة الجديدة هذا الاسم المركب من اسمى القطرين .

Seraratism الانفصالية ٨٩

جنوح جماعة أو طائفة من الواطنين بإتمليم أو دولة ما إلى الانفصال عن المجموعة التي يؤلفون جزءاً منها مثال ذلك الباسك في إسبانيا .

۹۰ \_ الحزب الاشتراكي الفرنسي (S. F. I.O)

أحد الاحزاب الفرنسية الهامة ، تولى السلطة أكثر من مرة في عهد الجمهورية الرابعة ، وكان في الحدكم إبان العدوان الثلاثي على مصر سنة ١٩٥٦ .

ويشتهر الحزب بهذا الاسم المختصر الذي يتكون من الحروف الأولى للكلمات الفرنسية الآتيـة:

Section Francaise de L'intern tionale Ouvrière

أى: الفرعالفرنسي للمنظمة الدواية العمالية .

ا ٩ – هيئة المنتفعين ( بقناة السويس ١٩٥٦) Société des Usagers du Canal de Suez 1956 هيئة تألفت من بعض الدول البحرية بإيعاز

من بريطانيا وفرنسا إثر تأميم شركة قنـــاة

السويس فى يو ايو ١٩٥٦ . وقد طالبت الهيئة بالإشراف على الملاحة فىالقناة وامتنع أعضاؤها عن أداء رسوم الملاحة للإدارة المصرية إلى أن أخفق العدوان الثلاثى ، فاضطر هؤلاء الاعضاء إلى دفع الزسوم إليها وانحلت الهيئة .

٩٢ ـ حالة الطوارىء

State of Emergency

حالة قلق شديد أو اضطرابات غير متوقعة في دولة ما تضطر الحكومة القائمة بالأمر فيها إلى اتخاذ إجراءات خاصة لحفظ الأمن ، ومنها فرض الأحكام العسكرية المؤقتة .

۹۳ — سياسة الحلول المرحلية
Step - by - step Diplomacy
سياسة مؤداها أن يعالج النزاع مرحلة بعد

أخرى بدلا من عرضه بحذافيره دفعية واحدة أمام الأطراف المعنية ·

۶tern مترن – ۹٤

عصابة إرهابيسة صهيونية نشطت إبان الحرب العالمية الثانية بعد أن تدرب أفرادها على الأعمال العسكرية على أيدى القوات البريطانية تم انقلبوا علمهم .

٥٥ ـ جماعة السويس (في إنجلترا)

Suez Group

الفيف من النواب المحافظين في بريطانيا تكونت في أثناء سير المفاوضات المصرية الإنجليزية عام ١٩٥٣ / ١٩٥٤ وأعلنت تشبثها بقاعدة السويس ومعارضتها لآية معاهدة تعقدها حكومتهم مع مصر تنص على انسحاب القوات البريطانية من منطقة القناة .



مصطلحات الجغرافيا "

(\*) أقرها مؤتمر الحجمع فى الدورة الثانية والأربمين بجاسته الرابعة بتاريخ ٢٦/٧/٢٦



## مصطلحات الجغرافيا

Access J \_ v

ما يوصل إلى مكان معلوم .

Accidental relief ماريس عارضة مرتفعات أو منخفضات تشذ عن تضاريس
 السطح السائدة .

Acclimation=Acclimat sation ما قالم التكيف للحياة في بيئة جديدة • ( والمقابل الاجنبي الثاني هو التعبير الامريكي لنظيره الإنجليزي) •

. ١ - أرض التسمين Accommodation land منطقة خارج المدن الكبرى تقام فيها حظائر تسمين الماشة .

١١ ــ متفرعات النهر المتناسقة

Accordant junctions فروغ النهر المنظمة فى اتصالاتهـــا به وانحدارها معه .

١٢ - درجة الحرارة المتراكمة

Accumulated temperature محموع درجات الحرارة الزائدة على معدلها طول فصل النمو .

Acid soil تربة حمضية التربة التي تكون فيها درجة تركيز أيون

۱ — آبی (م)
 ۱ لأرض الزراعية التي تروى بالدلاء أو السواق
 في شبه القارة الهندية . وهي كلمة أردية من
 أصل فارسي .

Ahime حقبة

نقـرة فى الصخر تنتشر بكثرة فى إقلـيم « الـكارست » بجبال الالب الدينارية ·

( انظر : Karst )

Abrasion plane سهل السحج — ٣ ( Peneplane انظر: سهل التعرية )

٤ - هضبة السحج Abrasion tableland مساحة كبيرة مرتفعة من سطح الأرض أثرت فها عوامل الحت حتى كادت تسوى سطحها.

Abri ر صخرى ) مأوى ( صخرى ) تجويف في الصخر يأوى إليه الإنسان والحيوان .

( والمقابل الاجنبي من أصل فرنسي بمعنى ملجأ ) .

Abstraction, river اسر نهری – ۲ ( River capture : انظر )

ملحوظة: سبق إقراره .

الهيدروجين أعلى من درجة تركيز أيونات المجموعة الهيدروكسيدية .

1٤ \_ خط الاستواء المغنطيسي =خط اللاميل Aclinic line

خط وهمى على سطح الكرة الارضيـة لا تميل عنده إبرة البوصلة .

10 - بنية أفقية Aclinic structure صخور القشرة الأرضية الني لم يطرأ عليها طي أو ميل .

١٦ \_ ُخدَّة أفقية Adit

سرب يحفر أفقيا فى سفح مرتفع من الأرض لصرف مياه الرشح .

۱۷ - الطوب - الآجر Adobe

آجرة أو لبنة من طين أو طفل يخلط بالقش ثم يجفف فى الشمس لاستخدامه فى البناء فى الجهات الجافة . ويطلق المصطلح الاجنبى أيضا على :

( ا ) الارض التي تؤخذ منها هذه القراميد. (ب) المني الذي يشيد منها .

( اللفظ مشتق من كلمة «Adobar ، الإسبانية عمى يكسى بالجص أو الملاط ، وهي مشتقة من كلمة «الطوب» العربية ) .

Advection fog, الضباب الزاحف الضباب الذاشيء من تحرك المناله الفاشيء من تحرك المناله المواء فوق سطح بارد ويخفض من درجة حرارة الهواء إلى ما دون درجة التشبع، كالضباب الذي يتكون في شرق كل من نيوفوندلندا واليابان .

١٩ - سكان الريف الطارئون

Adventitious rural population` من يسكنون الريف ولا مرتبطون بنشاطه.

۲۰ ــ تربة هوائية حيوية طوية التربة التي يتخللها الهوآء وتعيش فيها البكتريا بالاكسجين الذي تستخلصه منها بسهولة .

٢١ \_ القشرة الواهنة

Aesthenosphere = Asthenosphere الفلاف اللدن جزئيا من قشرة الأرض الذى ترتكز عليه قشرتها الصلبة.

٢٢ \_ أفريقاني

Afrikaner=Africander =

Afrika (a) nder

مواطن جنوبی أفریقیة المنحدر من أصل

مواطن جنوبی افریقیة المنحدر من اصل هولندی .

Aftout (م) ٢٣ ــ أفتاوت (م) الفيضى في موريتانيا .

Agglomeration بحمع عدورية مكونة كتلة كبيرة. ب تضام مواد صغرية مكونة كتلة كبيرة. ب تكدس السكان في بقعة من الأرض كالذي يبدو في تلاصق المساكن وتزاحم المواصلات وكثافة الحركة.

70 - الاسترعاء Agistment بمتاجار الأرض للرعي .

Agrarian reform إصلاح زراعى Agrarian reform مايتصل باستثمار الأرض وتربية الحيوانات من الناحيتين الاجتماعية والسياسية .

Agricultural region دراعی مساحة كبيرة من الأراضی تنجانس أحوالها الزراعية أو تختلف وبخاصة محصولاتها عن محصولات الأقاليم المجاورة . ومنها النطاقات الزراعية التي تشتهر بها الولايات المتحدة .

۲۸ ــ زراعی غالی

Arcforestal = Agro-forestal ما تتملق بالزراعة والأشجار معاً .

۳۰ ــ زراعی غابی رعوی

Agro-silvo-pastoral

ما يتعلق بالزراعة والغابات والرى مجتمعة . ( كلمة Silva معناها غابة باللاتينية ) .

Agrostology مل الحشائش ما الحشائش ما الحشائش ما السبة الكراء فرع علم النبات الذي يعني بدراسة الكراء والنجيليات .

Ahqaf سرحقاف مناطق الرمال الناعمة فى وسط وجنوبى الجزيرة العربية (وهى ديار عاد فى الربع الخالى).

Aiguille رأس الجبل يبدو رفيعا مستدقا ، وتكشر الشعاف في جبال الآلب . والسكلمة الاجنبية فرنسية معناها إرة .

Air hole - منفس فتحة غير متجمدة فوق سطح الجليد تنشأ عن ينبوع أو تيار مائى أو رياح .

ه ۲۰ جر کریّره نهریة Ait=eyot . ( انظر Eyct )

٢٦ \_ فجوة = أراضي الفجوات

Alcore=Alcore lands

تجويف ينشأ عن تـأكل السطح بفعل مياه الينابيع أو الابار بخاصة في المناطق البركانية .

۲۷ ــ ماتحت التربة الحديدي

Alio (French)

طبقة التربة التحتانية التى تكون على عمق يتفاوت بين متر ومترين ، وتنشأ عن ترسب أملاح الحديد من المياه الجرفية ، وهى تربة صماء لا تجود فيها الزراعة ( والكلمة فرنسية ) . ( انظر : Hard pan.Iron pan ) .

٣٨ - غربب

Alloc thon = Alloc thonous

(1) صفة للظاهرة الجغرافية المتنقلة من بيئتها الاعطية إلى بيئة غريبة عنها كالصخور المغتربة والحفربات النباتية والحيوانية المنقولة.

(س) أحد سكان البلاد غير الا صليين . (انظر: Nappes).

Allogeneous أجنى ختلف الكنه أو النوع .

٠٤ — غريب

Allogenic=Allogene=Allothigenous=Allothigene

نفس المعنى المتضمن في (١) من المصطلح رقم ٣٨ .

( انظر : أصلي Authigenic ) .

Allotment 2 - 51

نصيب من الأرض الزراعية يعطاه الزارع يفلحه لنفسه أو لغرض عام .

Alluvial terraces غرينية و مدرجات غرينية الله على بقايا المسطحات العميية الني يرسبها الهرعلى جانبيه نتيجة تعميق المجرى .

Alluviation \_\_ إطماء يحمله النهر.

۱۹ الألب Alp=Alps الألب

(1) بحموعة الجبال الالتوائية الحديثة في جنوب أوربا .

(م) وفى سويسرة بطلق لفظ «ألب» على المراعى الخضراء على جانب الجبل.

(ح) أى جبل شاهق وبخاصة إذا كانت تتوجه الثلوج ·

ه٤ \_ المجموعة الأثلبية Alpides=Alpids

سلاسل الجبال الالتوائية الحديثة التى تنتمى إلى الحقب الثالث الجيولوجى ، وتمتد من البحر الائسود إلى جبل طارق فى أوربا ، وتنتمى إليها جبال روكى والانديز غربى الامريكتين ، وكذلك الجبال الممتدة من الغرب إلى الشرق جنوبى وسط آسيا ، والجبال الساحلية والجزرية شرقى وجنوب شرقى آسيا .

Alpine glacier بر جليدي ألبي - عرر جليدي

بحرى جليدى ينحدر من بين قمم الجبال إلى أسفل فينصهر أو ينتشر فى الجليد المتراكم عند الحضيض . (وسمى ألبيا نسبة إلى جبال الالب).

٧٤ \_ حركة الالتواءات الألبية

Alpine oregeny = Alpine revolution (storm)

الطيات التي انتابت القشرة الارضية في الحقب الثالث الجيولوجي ، وتشمل سلاسل الجبال الالتوائية الحديثة في أوراسيا والامريكتين .

٤٨ ـ حركة الالتواءات الالطائية

Altaides = Altaids = Altaids orogeny الطيات التي انتابت القشرة الأرضية في العصر الفحمي، ونشأ عنها معظم جبال وسط أوراسيا وجبال الأبلاش في أمريكا الشمالية وغيرها . وتسمى أيضاً الحركة المرسينية ، والحركة الأرموربكية .

Appalachian = : انظر (Armorican) or Hercynian

Altiplanation تسوية سفحية = Equiplanation terrace تكون سطوح مستوية على السفوح نتيجة انزلاق التربة من عل.

( Fquiplanation terrace : انظر )

۱۵۰ – ألفار (م) (م) ما المارة (م) أرض جيرية خلو من الأشجار قد تكسوها تربة عضوية رقيقة . وهى كلمة من أصل سويدى .

Aman (Bengali) (م) أمان (م) كامة من أصل بنغالي تطلق على محصول الأرز الشنه ي .

(Hemantic season : انظر )

• ٢٥ ــ واد عكسى • ٥٢ ــ واد عكسى واد يمتد في اتجاه مضاد لميــل الطبقات • ( والــكلمة الأجنبية ، Anaclinal » مشتقة من اللفظ الإغريق «Ana) بمعنى خلفي ، و «Klinein » بمعنى ينحدر ) •

( Obsequent valley : انظر )

۳ه ــ لاهوائی Anaerobic ( انظر: Aerobic – aerobe )

40 – مجرى مضفر Anastomosing stream النهر تتشابك فروعه بفعل الإرساب .

(Braided river course braiding : انظر)

ه ه الديسيت (م) Andesite مخر بركانی زجاجی يغلب عليه السليكا والهورنبلند والميكا .

( نسبة إلى جبال الانديز Andes )

٥٦ ـــُ أندو (م) Andosol=Ando-soil نوع من التربة البركانية في اليابان .

وكلمة أندو « Ando » من أصل ياباني .

٥٧ - أنجردورف (م)

Angerdorf (Ferman)
طراز قديم من القرى تحدق فيه المساكن عرج مستطيل أو بيضى ويشاهد هذا الطراز في ألمانيا شرقى نهر الالب، وفي شرقي انجلترة،

وفي بولندة . وهي كلمة من أصل ألماني .

٥٨ \_ نمط الصرف المزوسى

Angulate patters of drainage طراز من صرف النهر فى مجار يتصل بعضها ببعض فى زرايا أغلبها حادة أو منفرجة، ويندر أن تكون قائمة .

وه – صرف دائرى Annuar drainage طراز من الصرف الشبكي فيه ينساب ماء النهر في فروع تالية تنبع النطاقات الضعيفة في قبة أثرت فيها عوامل التعربة.

م حنوبي جنوبي اللفظ المقابل لقطبي شمالي . وقد يطلق على القطب الجنوبي والأقاليم المتاخمة حتى الدائرة القطبية الجنوبية .

( Arctic : انظر )

٦١ ـ التجمع القطبي الجنوبي

Antarctic convergence

حد متصل حول القارة القطبية الجنوبية يختلف موضعه باختلاف المواسم .

٦٢ \_ القارة القطبية (أنتاركتيكا)

Antarctica

اسم يطلق على القسارة المحيطة بالقطب الجنوبي . وتبلغ مساحتها نح وأحد عشر مليون كيلو متر مرجع .

۳۳ ــ حد سالف Antecedent boundary تخم معين بين دولة وأخرى أو ولاية وأخرى في. مناطق لم تؤهل بعدًا.

Anticlinal bend حدبية انثناءة إلى أعلى في القشرة الأرضية تنحدر انحداراً بطيئا في ناحية وشديداً في الناحية المقابلة .

من تفع طولى ينشأ عن طية حدية .

Anticlinal valley واد حدبی منخفض طولی یتبع محور حدبة.

Anti-dip stream حرى عكسى - ٦٧ نهر يجرى في اتجاه مضاد لميل الطبقات . ( انظر Anaclinal )

Antidune — كثيب النهر رواسب تتراكم فى قاع النهر على شكلكومة ، وتنتقل بانتظام نحو المنبع .

٦٩ - يوم الزوال

Antipodes day = Meridian day

( Meridian day : انظر )

٠٠ ــ أفانيت (م) Aphanite = Aphinite من درات صخر داكن اللون دو نسيج من درات متلاصقة إلى درجة لا تجعل رؤيتها بالعين المجردة مكنة.

Aphotic region العمق المظلم ۷۱ الطبقة العميقة من مياه البحار والمحيطات التي لا يصل إليها ضوء الشمس .

( Photic region : انظر )

۸۲ – شعبة نارية بروز من صخر نارى يظهر أحيانا على شكل عروق أو قوا لمع .

۸quiclude حبقة كتيمة ۷۳ صخر لا ينفذ منه الماء وإن كان مساميا .
( انظر : Impermeable rocks )

۷۷ – طبقة مختزنة للماء Aquifer = Aquafer صيخر مسامى يتسرب إليه الماء فيخزنه لوجود طبقة كنيمة أسفله .

مرض قابلة للزراعة مرض قابلة للزراعة الأرض التي يمكن أن تهيأ للفلاحة وإنتاج الحصولات الزراعية .

٧٦ ــ قطبي شمالي . ٧٦ ــ مفة لما ينسب إلى القطب الشمالي .

٧٧ ـــ دلتا النهر تبدو جهتها البحرية على شكل قوس.

۸۷ ــ حوض مسور بالمرتفعات الصخور الصلبة أرض تحيط با حافة من الصخور الصلبة تعرض سطحها الأقل صلابة لعوامل التعرية فخفضته ، ومثله حوض بحيرة فكتوريا .

۷۹ – صخور رملية Arenaceous rocks صخور يتكون منظمها من الرمل أو ذرات المرو ( الكوارتز ) .

( Argillaceous - اتظر : صلصالی )

٨٠ ـ صخور صلصالية

Argillaceous rocks (Pelitic)

صخور يغلب فى تكوينها الصلصال بدرجات متفاوتة .

Arkose (م) أركوس (م)

حجر رملى يحتـوى على قطـع من الفلــبار والمرو ( الكوارتز ) ينشـأ عن التفكك السرع الجرانيت أو الغـّـنـّس .

Arris = Arridge נייט – איך איר איי

أنف الجبل المتقدم . (والمقابل الاجنبي شائع في إقليم البحيرات بانجلترا ) .

( انظر : Arete )

۸۳ – آز (ج. آزاد) (م)

às (pl. àsar) (Swedish)

ركام من الحصى والرمال مرتبط بالجليـد . ( والمقابل الأجنبي من أصل سويدى ) .

(Esker - Kame : انظر )

۸ssart اجتثاث الأشجار ۸s

إزالة أشجار الغابات · ويطلق المصطلح الأجنبي أيضاً على الأرض التي أزيل كساؤها الخضرى .

٨٥ - مجتمع أحيائي

Association, ecological بمحموعة من النباتات أو الحيوانات تنعايش وتتأثر جميعاً بعوامل طبيعية واحدة .

٨٦ \_ ساحل أطلنطي الطراز

Atlantic type coastline

شريط المحيط (البحر) الذى يتاخم اليابسة بأشكال متنوعة نتيجة لاعتراض بنية جبال قدعة له.

Atmospheric weathering جوية — ۸۷

( Weathering : انظر )

Attrition (of debris) العَرْك - ٨٨

تصادم فتات الصخر بعضها ببعض في أثناء نقلها فتسحج .

· ( Abrasion ) انظر

۸۹ – أوف آيس (م)

Auseis (German)

مسطحات جليدية تشكون على جوانب النهر المتجمد أو على سطحه نتيجة ضغط السطح المتجمد على مياه النهر تحته . وهي كلمة ألمانية .

4. Ausland (م) آوس لاند

الجزء من حوز المدينة يقع فى دولة أجنبية بحاورة كما هو الحال فى أطراف من « دترويت» الامربكية الواقعة فى كندا .

( Umland : انظر : )

۱۹ \_ رياح الجنوب . ٩١ \_ الهواء عهب من جهة الجنوب .

٧٥ \_ أوتوستراد (م)

Autostrada (Italian)

طرق عربضة ثنائية الاتجاه لاحد السرعة السيارات نيرا . ( اللفظ إيطالى ، وبالالمانية (Autolohm

Autumn الخريف Autumn

الفصل الذي يقع بين الصيف والنتاء والذي يبدأ فلكياً في نصف الكرة الثيالي من ٢٣ سبتمبر ( الاعتدال الخريني ) إلى ٢١ ديسمبر ( الانقلاب الشتوى ) .

٩٩ \_ التضرس المتاح Available relief

الفرق الرأسي بين المنسوب الحسالي المتضاريس وما يحتمل أن يصل إليه منسوب الاودية حيمًا تحقق الأنهار مقاطع اترانها.

التواء يرتد نحو مركز الحركة المكونة للجبال .

Backing, wind — انقلاب الربح الربح فى اتبحاء مضاد لحركتها الأصلمة .

Backland وأخرة الالتواء ١٢

كتلة الأرض غير المستقرة التي ينشأ عن حركتها صغط رواسب التقعرات الإقليمية نحو أرض المقدمة ومن ثم طيها وتصدعها وبروزها في هيئة سلاسل جبلية .

( Hinter land : انظر : )

٢٩ - الأوتان (م)

Autan, vent d' (French)
ربح محلية قوية تشميز بالحرارة والجفاف
سمب من جنو بي نمرنسا نحو سواحلها المطلة
على خليج بسكى م

۳۹ ــ موضعية

Aut'i, enous =authigenic

صفة لحبيبات الصخور تشكون بقباورها في مكانها (مقابل Allothogenic, Allothigenous : ه. نقول ) .

عه \_ أصلى \_ ظاهرة أصلية

Autochthon = Autochthone (adj. autochthonous)

(١) أصلى: أحد أبناء البلاد الاصليين · (ب) ظاهرة أصلية : يطلق كذلك على الظاهرات الجغرافية الاصليةالاخرى قبل أن يطرأ عليها التفير كالنبات والحيوان والصخور

(Allochthon, Allochthone : انظر )

ه ه \_ ذاتی التفتت هو صعیاً فیتحول الصخر تنفرط مکوناته موضعیاً فیتحول آلیاً إلی ریشة .

( انظر : Breccia ) .

۹۳ ـ أسر نهرى ذاتى Autopiracy ـ جنب النهر لاحد روافده نتيجة تحرك أحد منعطفاته .

Abstraction, river = Capture, : انظر ) ( river,

السفح القليل الانحدار المقابل للسفح الشديد الانحدار لمرتفع أو صخرة .

١٠٤ ــ رواسب المستنقعات الخلفية

Backswamp = Backswamp deposits
ما يرسبه ماء الفيضان من طين وطفل
في المستنقعات خلف ضفتي النهر في سهله الفيضي.

100 — تراجع الجليد Backwasting, snow انحسار جبهة الجليد ، وينشأ عن تلاشى بعض الجليد بالانصهار والتبخر .

Backwater ماء خلني - ١٠٦

(١) مَاء النهر يتنجمع أمام سد .

(ت) مساحة من الماء بجانب النهر تتغذى منه بتيار راجع من فتحة دنيا .

Badob بادوية لفظة سودانية تطلق على الترية الصلصالية شرقى النيل الابيض، وهي خالية من الحجارة، وتتشقق في فصل الجفاف.

Baer's law ماير م الون مايون مايون مودان الأرض حول قا ون مؤداه أن دوران الأرض حول نفسها يسبب نحتا جا بيا غير متماثل في مجرى النهور.

( Feirel's !aw )

Baguio (م) باجير (م) الماجير الماجير الماجير الفلبين آتية من غربي المحيط الهادي، وبخاصة في المدة من يوليو إلى نوفمبر .

١١٠ - بيد (م)

Baid = Baids = Baid lands

لفظ يعالم في في في في في في المناطق الفارة المندية على المناطق الفايية المرتفعة ، والذي يزرع أرزا .

Bai - u rains (م) البايو الله الأمطار البايو (م) الأمطار التي تسقط في جنوبي اليابان في أواخر الربيع وأوائل الصيف بسبب المنخفضات الجوية الضعيفة البطيئة القادمة من الجنوب الغربي، وتسمى كذلك «أمطار البرقوق» لسقوطها وقت نضجه. و « البايو » كلمة يابانية .

( Plum rains : انظر :

١١٣ – ميزان المــــــفوعات

Balance of payments (E) Balance des paiements (F)

بيان بقيمة العمليات الاقتصادية التي تمت بين المقيمين في دولة ما وغير المقيمين بها خلال مدة من الزمن ، هي غالبا سنة ، ويتم قيد قيمة البنود المختلفة على أساس ، القيد المزدوج ، أي على أساس قيدكل عملية مرتين : مرة في الجانب المدائن باعتبارها خروجا لقيمة من الدولة صاحبة الميزان ، ومرة في الجانب المدين باعتبارها دخولا لقيمة في هذه الدولة ،

ملحوظة : أقرته لجنة الاقتصاد ( مجموعة المصطلحات ج ١٢).

١١٤ ـ الميزان التجاري

Balance of trade (E)

Balance commerciale (1)

بنود ميزان المدفوعات المتعلقة بالصادرات والواردات التي تقيد في إحصاءات الجمارك .

ملحوظة : أقرته لجنةالاقتصاد (بحموعة ٢١٧).

Balma ( Spanish ) ( ) 1-11 - 110

صخرة مقعرة تتخذ ملجأ تحت حيد الجبل. واللفظ إسباني .

۱۱۶ – علم الحمات ( البالنيولوجيا ) Balne logy

العلم الذي يعنى باستعمال ينابيع المياه المعدنية في الاستشفاء والعلاج .

والعـلاج بالحُمُّـات ، Balneo – therapy » من اللفـظ اليـونانى « balancion » واللاتينى « balneum » بمعنى حمام .

Baltic shield الكتلة البلطية – ١١٧

منطقة من الصخور الأركية القديمة تكون أرض فنلندة وشرقى اسكند ناوة على جانبي البحر البلطي

( Shield : انظر )

الم صرف خطاف Barhed drainage نمط المصرف النهرى تتصل فيه الروافد بالنهر الرئيسي بانحنــاءات حادة تتجه صوب المنابع.

Barrage تنطرة

سد صناعی یعترض بحری النهر ویؤدی إلی رنع منسوب المهاء أمامه لتغذیة قنوات الری .

Barrier j= - 17.

شريط رملي ساحلي يعلو أقصى منسوب المد.

Barrier beach الماس الماسيء حاجز - 171

شريط رملي يمتــد موازياً للساحل ويعلو منسوب المد ، ويفصل بين مياه البحر وبحيرة شاطئية ضحلة .

Burrier chain المسلة حاجزة المتعاومة المحموعة متصلة من الجزر والشواطىء والألسنة الحاجزة تمتد على طول الشاطىء المسافات طويلة .

۱۲۳ - جزيرة حاجزة

Barrier island

جزيرة مستطيلة تبدو وكأنها شاطىءحاجز يتكون من عديد من الشر'ط الرملية .

Barrier - spit اسان حاجز - ۱۲٤

شريط رملي ضيق يمتد من اليابسة في مياه البحر .

Basal surface حد التجوية - ١٢٥

السطح المشترك بين الصخور التي تأثرت بفعل الجو والتي لم تتأثر به .

( Weathering front : انظر )

١٢٦ \_ مستوى الإرساب القاعدي

Base level of deposition

أعلى مستوى يصل إليه تراكم فتات الصخور بعامل من عوامل الإرساب • ويتفق هــــــذا المستوى التعرية بالنسبة إلى العوامل البحرية •

Base-line الخط القاعدي ۱۲۷

خط على سطح الارض أو فى الفضاء يعين منه الطول والموقع الصحيحان بدقة ، ويتخذ قاعدة للتقديرات المساحية والحسابية .

Base·map خريطة أساسية - ١٢٨ مصور جغرافي غفل إلا من بيانات عامة

يتخذ أساساً لإضافة معلومات وبيانات جغرافية معينة .

١٢٩ - المركب القاعدى

Basement = Basement complex = Basal complex

بحموعة الصخور النارية والمتحولة التى ترتكز عليها الصخور الرسوبية ( الطباقية ) فى إقليم ما . ( انظر : Fundamental complex )

الصخور النارية التي تقل فيها نسبة السليكا عن ٥٥ / ، وتشمل الصخور البلوطونية ( الجابرو) ، وصخور الأغوار ( الدوليريت ) والصخور البركانية ( البازلت ) .



مصطلحات في جيو لوجيا النفط (البترول) "

(\*) أقرها مؤتمر المجمع فى الدورة الثانية والأربعين بجلسته الرابعة (بتــاريخ ٢٦ / ٢ / ١٩٧٦ ).



# مصطلحات في جيولوجيا النفط (البترول)

الورات إبرية Acicular, crystals
 وصف البلورات الدقيقة المفرطة في ااطول
 بالنسبة لابعادها المستعرضة فتبدو في هيئة الإبر.

Acidic rocks حضية
 صخور نارية الأصل تزيد السليكا فيها
 على ٣٠ في المائة .

م الماض دبالية Acids, humic

أنواع من الأحماض العضوية التى تتولد فى الشربة نتيجة تحلل المواد العضوية نباتية كانت أو حيوانية .

ع - العمليات الخارجية الاصل

Action, epigene

العمليات الجيولوجية الفيزيقية والكيميائية التى تستمد الطاقة اللازمة لنشاطها وسيرها من الشمس . ومن أمثلتها التعرية والحت والنقل بالرياح والماء والجليد.

٥ - العمليات الداخلية الأصل

Action, hypogene

العمليات الجيولوجية الفيزيقية والكيميائية التى تستمد الطاقة اللازمة لنشاطها وسيرها من باطن الارض. ومن أمثلتها الحركات الصهارية والحركات الارضية وتحول الصخور.

Aerial photography النصوير الجوى من الجو بالطائرات في شرائع متوازة تغطى المنطقة المراد تصويرها.

Agaric mineral ۷ معدن أجارى V

ضرب ناعم أبيض من معدن الكالسيت ترابى المظهر يوجد فى الكهوف والكهيفات ويترسب فيهامن المحاليل، ويسمى أحيانا بالوجبة الصخرية (Rock meal) .

Agent, blasting مادة تفجير ٨ ـــ مادة

مادة كيميائية مثل الديناميت أو الجلجينيت تعبأ فى هيئة أصابع وتوضع فى شقوق الصخور أو فى حفر تعد خصيصاً لها وتفجر من بمعد فتتهشم الصخور لتسهيل استغلالها وبخاصة فى أعمال المحاجر .

Agent, cementing مادة لاحة

مادة دقيقة الحبيبات تنتشر بين الحبات الكثيرة من الصخور الرسوبية الفتاتية وتربط بينها . وقد تكون هذه المسادة حديدية أو سليكية أو جيرية أو طينية .

۱۰ – تجمع صخری زاوی

Aggregate angular

صخر فتاتى متماسك مكوناته حادة الأطراف.

الكيميائى العام: سليكات صوديوم وكلسيوم ومغنسيوم وحـديد والألومنيوم متراكبة، وأكثرها شيوعاً معدن الهورنبلند ولونه أخضر أدكن، وتتشقق على زاوية قدرها ١٢٠°.

An: Iysis, core التحاليل المختلفة للعينات الصخرية الاسطوانية المستخرجة بواسطة أنابيب الحفر.

A nalysis, ecological تحليل بيئي ٢٥ دراسة عوامل البيئة المختلفة وأثرها على

٢٦ \_ تحلل البيئة القديمة

الاحماء في منطقة ما .

Analysis, paleoecological جمع شواهد البيئة القديمة التى ترسب فيها صخرما، وذلك بدراسة مورفولوجية الحفريات التى يحتوى عليها ذلك الصخر وأوضـــاعها وعلاقتها بعضها ببعض .

٢٧ – تحليل خصائص الصخور

Analysis, petrological

دراسة النتائج التى تسفر عنها الاختبارات والتحاليــــل الكيميائية والجهرية للصخور واستقراؤها لاستنتاج الخصائص العامة لها وتفهم الظروف المحيطة بنشأتها.

۲۸ ـــ التحليل المنخلي Analysis, sieve مري على الصخور الفتاتية

الرملية أو العاينية بهزها فى مجموعة مناخل معدنية مركب بعضها فوق بعض فى سلسلة تتاقص فيها أقطار النقوب من المنخل العلوى إلى السفلي طبقاً لعلانة حسابية معينة ، ثم قد سب كمية الفتات الذى يحجزه كل منخل على حدة وتوضع هذه الكيات على شكل بياني أو نسب مئو بة .

Angle of repose زاوية الاستقرار ٢٩

. ۳ \_ تجمعات زاو بة

Angular aggregates

صخور فتاتية أو حطامية غير متماسكة تتكون من حبات أو قطع غير منتظمة الشكل وذات أركان وزوايا .

۴۱ — لا توافق زاوی

Angular unconformity

علاقة استراتجرافية متوافقة تستقر فها مجموعة أحدث من الطبقات فوق مجموعة أقدم، الحكل منهما درجة ميل مختلفة عن الأخرى .

ميل شاذ ميل شاذ ميل الطبيعي المطبقات ميل لا ينشأ من الميد الطبيعي المطبقات ولكن بدبب الطي الشديد وتهشم الطبقات في مناطق التصدع الحاد .

١١ ــ تجمع صخرى غليظ

Aggregate, coarse

صخر فتاتی متهاسك یشكون من حبات غلیظة من رتبة الحصی فما فوقیا .

۱۲ - تجمع صخری متدرج

Aggregate, graded

صخر فتاتى متهاسك يشكون من حبيبات متدرجة في أحجامها .

Aggregate, fine تجمع صخرى دقيق صخر فتاتى متماسك يتكون من حبيبات دقيقة من رتبة الحصى والغرين فما فرقها .

۱٤ - تجمع صخري مكدامي

Aggregate, macadam صخر فتساتى يتكون من قطع متجانسة الاحجام يجهز لرصف الطرق .

۱۵ — تجمع صخری غیر مفروز

Aggregate, open graded

صخر فتاتى متهاسك يتكون من قطع مختلمة الاحجام .

Argregate, rock جمع صخری Argregate, rock مواد صخریة فتاتیة متجمعة تکون صخرا

۱۷ – طریقة «آلین» Allen's method

طريقة لقياس سرعة سريان الماء فىالطبقات وتتم بواسطة إدخال محلول ملحى مركز فى محطة تزويد معينة تم يحسب الزمن الذى يستغرقه

الملح ليظهر فى محطة ملاحظة أخرى منسوبها أقل من منسوب محطة التزويد . وتسمى طريقة سريان الملح :

Salt velocity method \_

۱۸ — رائحة أومية Alliacous odour

رائحة تشبه الثوم يمكن تميين بعض الصخور الطينية بها، ويمكن الندرب على تعرفها من شم المواد الزرنيخية عند تسخينها.

١٩ -- تجمع صخرى شامل

All - in aggregate

خليط صخرى طبيعي من الجرول والرمل.

Alluvial deposits حرواسب طموية ٢٠

الفتات الصخرى الذى تكتسحه الأنهار فى أود بها وداتاتها، هو فى الفالب يكون ردى. الفرز يشكرن من الطين والغربن والرمل والحصباء، وقد بشتمل على رتب أعلى.

الله المباه المجرى فجأة عند دخوله في المجارية المباه في أحسد ينخفض ميل المجرى فجأة عند دخوله في أحسد المبهول.

Alluviation slab - TT

بناء الرواسب مما تحمله الانهار والمياه الحارية الاخرى.

Amphiboles - أمفيبولات ٢٣ – أمفيبولات بمحوعة لمبيعية من المعادن السليكاتية ، تركيها

Anticline trap المصيدة التحديية بسب

تركيب تحدبي يحتوى على قبو من الصخور المصمتة تعلو صخوراً مسامية فتتشكل مصيدة لتجمع الزبت والغاز والماء .

Apatite باتیت ۲۶

معدن لونه أخضر حائل يميل إلى حمرة وله بريق شبه راتينجى يتبلور فى منشوراتسداسية عليها أهرام قصيرة . وتركيب الكيميائى فوسفات الكالسيوم مع الكلور والفلور . وعندما يوجد بكميات كبيرة فى الصخور يمكن استغلال الصخور خاماً للفوسفات .

٣٥ – الزمرد الأزرق (أكوامارين)

Aquamarine

ضرب من بحموعة معادن الزمرد، لونه مانل إلى الزرقة وتركيبه الكيميائي سليكات الالومنيوم والبريليوم، ودرجة صلادته عالية تبلغ نحو ٧٫٥ وتتخذ العينات الرائقة الشفافة أحجاراً كريمة .

Arabian shield الدرع العربية - ٣٦

نواة الصخور النارية الني تكون أساس شبه الجزيرة العربية في دهر ما قبل السكمبرى ، والتي ترسبت في حوافها طبقات الصخور الاسوبية وأحواضها في الدهور والاحقاب اللاحقة .

۲۷ ــ الحين الحيوى العتيق

Archaeozoic Era

حين من العصور الجيولوجية السابقة لعصر الحمبرى تمثلها صخور غير متحولة بما قبل الحمبزى ترتكز طباقية شديدة التحول ، ونسب هذا الحقب إلى الحياة العتيقة لوجود بعض آثار للحياة مشكوك في صخوره .

Area, concession منطقة الامتيان - ٢٨

منافة محدودة نمنح الدولة حق استغلال خاماتها الطبيعية الجيولوجية لإحدى شركات أو مؤسسات الاستغلال الاقتصادي .

Arenaceous color - ۲۹

وصف للرواسب أو البقايا الحفرية للكائنات الحية إذا تكونت في أساسها من مادة السليكما .

.٤ ــ الصخر الحريرى ( أسبر تتوس )

Asbestos

معدن يميل لونه إلى الاخضرار ويتكون من ألياف دقيقة شديدة الاستطالة • وتركيبه الكيميائى: سليكات الالومبيوم مع المغنسيوم والحديد • وهو معدن اقتصادى وأهم خصائصه المقاومة الثمديدة للحرارة والحريق •

١٤ \_ حجر الأسفلت الطبيعي

Asphalt, natural rock

حجر رملى مشبيع بمادة الاسفلت يوجد في الطبيعة .

Assemblage, Iossil ي جموعة حفرية على الصخور في الصخور في الصخور

تكون بحموعة بميزة لطبقة أو مستوى استراتجراف معين، ويمكن بدراستها تعيين العمر الجيولوجي النسي للطبقة .

## ۳۶ \_ شعب حلق (آتول) Atoll

شعب مرجانى حديث أو صخرى ينشأ من نمو مستعمرات المرجان حول جزيرة بركانية هابطة فى المحيط ، ويزداد هبوط الجزيرة مع ازدياد نمو المستعمرات حتى تظل ملامسة لمنسوب الماء . ومع اختفاء الجزيرة تماما يظهر الشعب المرجانى فى هيئة حلقة محيطة ببحيرة مستديرة .

## } \_ أوجيت Augite

معدن من مجموعة معادن البيروكسين لونه بنى أو أسوود وله بريق زجاجى أو ضمغى وبلوراته أحادية الميل ، وتركيبه الكيميائى سليكات الالومنيوم مع الكلسيوم والمغذسيوم والحديد ، ويكثر وجوده على الاخص فى الصخور النارية القاعدية وفوق القاعدية .

### ٥٤ \_ وحدة الضخ المساعدة

Auxiliary pumping unit

وحدة ضخ غير رئيسية تستخدم فى رفع السوائل البترولية .

#### Azoic Era عقب اللاحياة \_\_ ٤٦

أول الدهور من عمر الأرض ويبلغ نحوا من ألف مليون من السنين، وتتميز صخوره كلوها تماما من الحياة أو أي أثر لها .

۷۷ \_ قوز = کثیب ہلالی = کثیب برخانی Barchan dune = Grescentic dune

تجمع رملى يتخد شكل الهلال ويكثر ف المناطق الصحراوية التي تسود فيها الرياح في تجاه واحد تقريبا طول الهام .

Barite پاریت کی ا

مدن تركيبه الكيميائى كبريتات الباريوم، يتباور فى النظام المبينى القائم : عديم اللون أو أبيض يحتوى على بعض شوائب ملونة ، درجة صلادته بين ٣، ٥، ٣ . ثقيل نوعا وثقله النوعى حول ٥، ٤ ، يوجد فى عروق تختلط بالخامات الكبر بتيدية للزنك والرصاص . يستحمل فى صناعة الطلاء والنسيج وإعداد طبقات الحفر .

وي - رصيص قاعدى = حجر رملي قاعدى المحدد و المحدد المحدد التابع في الصخور الرسوبية التابع في الصخور الرسوبية يكون فيها الجزء الأسفل من التكوين الجيولوجي الاحدث (أى الاعلى) عند ساح الاتوافق مكونا من كنجلسرات أو حجر رملي مستمد من كسارة من التسكوين الجيولوجي الاقدم (أى الاسفل).

## ٥٠ \_ مانع التدفق للبش)

Bop. (Blow out Preventer)

جهاز ذو صنبور يركب بالحكام فى فوهة بشر البترول للتحكم فى تصرفها ·

10 ـ فواصل الميل Dip - joints

بحموعة فواصل فى طبقات رسوبية مائلة مة نذة وضعا موازيا لميل الطبقات .

۲۶ ــ قانون . هازن . Hazen's law

قانون يتعلق بنفاذية التربة . ويرتبط ارتباطا وثيقا بالحجم الحبيبي لفعال لها ، وينسب إلى العالم (هازن) .

Headward erosion الحت نحو المنبع

استطالة الأودية وبجارى الأنهار من حت السفوح الوعرة للتلال بعوامل التعرية المختلفة.

Horiz ntal section القظاع الأفقى ٦٦

قطاع برسم موازيا الاتجاه العام لميل الطبقات أو أى اتجاه جانبى آخر ، وذلك لتوضيح علاقات الطبقات أو أجسام الخامات أو النراكيب البنائية . ويمكن رسم مثل هذا القطاع من الادلة السطحية أو أية أدلة يسفر عنها الحفر أو الجسات أو الإعمال تحت السطحية .

Horse فرس \_ ٦٧

مصطلح له عدة دلالات جيولوجية من أهمها :

ا ــ صخرة عظيمة انفلقت من إحدى الكتل الصدعيةواحتبست بينجدارى الصدع .

حالة من الخام المنخفض الرتبة أو من صخر المنطقة في داخل بمرالحولة المعدنية .

Imbricate structure بنية متراكبة عراكبة تتابيع وافر من الصدوع الدسرية الرئيسة

أو الثانوية المتكونة في منطقة محدودة يجدعها صدع دسرى كبير أقل منها ميلا.

ہ ہُر \_ التصویر الجوی بالاشعة تحت الحراء Infra – red photography

المسح الفوتوغرافي الجوى بفلم له حساسية عالية الآشعة تحت الحراء منه وتستعمل هذه العاريقة في الطقس الذي يغلب عليه الصباب وكذلك في تعيين الأراضي المشبعة بالماء ، وفي كشف تدخلات الماه العذبة في المياه الشاطئية .

٧٠ \_ صخر نقاعي

· Infusorial earth = Diatomite

صخر مسامى خفيف يشبه الطباشير فى حالته النقية، ويتكون فى أساسه من البقايا الهيكلية السليكية الدقيقة لنباتات بدائية وحيدة الخلية وتوجد بعض رواسبه بين الانسيابات البازلتية للحقب الثالث وأهم استعمالاته فى حالته النقية تنحصر فى عمليات الترشيح والتنظيف وصناعة العوازل الحرارية والصوتية.

الجهد المبدئ ( IP ) الجهد المبدئ ( Initial po'ential ( IP )

معددل إنتاج البئر فى أثناء اختبارات الإنتاج المبدئية ، وتحسب عادة بعدد براميل الزيت أو بآلاف الاقدام المكعبة من الغاز المنتجة فى اليوم ، ويسمى أيضا معدل الإنتاج المبدئى للبئر .

Inlier قديم حديث ۷۲

منكشف صخرى من عمر جيولوجي قديم عيط به تماما صخور منعمرجيولوجيأحدث.

۵۲ ـ صخر رملی دولومیتی

Dolomitic sand rock

صخر معظمه رملی یحتوی علی شوائب أو عروق أو رقائق من کربونات الـکلسیوم والمغنسیوم التی هی أساس معدن الدولومیت .

من اختبار ساق الحفر Drill stem test اختبار ساق الحفر البترول اختبار بجرى فى أثناء حفر بشر البترول المتأكد من وجود الزبت أو الغاز، وبتم فى العادة قبل تبطين البئر.

ع م ــ سجل الحفار علية الحفر قائمة البيانات التي يقدمها رئيس عملية الحفر خلال نوبة عمله .

٥٥ ـــ مشروع حفر استغلالی

Drilling exploitation

مشروع للحفر فى منطقة ثبت وجود البترول فيها، ويتركز الحفر فى المواقع ذات التراكيب الجيولوجية المناسبة أو المصائد البترولية الاكيدة، وذلك لاستغلال البترول منها.

٥٦ ـــ مشروع حفر استكشافي

Drilling, exploratory

مشروع للحفر الأولى فى منطقة ما لم يتحقق وجود زيت البترول فيها وينفذ بعدد قليل من الآبار المتباعدة لاستكشاف الإمكانيات البترولية للمنطقة .

ov مصدوع صدية مدية صدوع صدية صدوع صدية تقوم على زوايا كبيرة فى مواجهة صدع رئيس، تكون إزاحتها في اتجاه إزاحة الصدع الرئيس.

Fault, open صدع مفتوح

صدع جداراه منفصلان ويملاً ما بينهما راسب من الصلصال أو البريشة، وقد يكون الصدع نفسه مفتوحاً من ناحية ومغلقاً من ناحية أخرى.

Fault rock صخر صدعى – ٥٩

صخر مهشم ينشأ من نشاط الصدوع ويتكون من كسارة زاوية ينشأ فى مستويات النراكيب الصدعية .

Fold, asymmetrical علية غير مماثلة - ٦٠

بنية جيولوجية في الصخور الرسوبية تنشأ رد فعل للحركات الارضية تستجيب لهــا الصخور بالانثناء إلى أعلى أو إلى أسفل. وفي . حالة الطية غير المتماثلة يميل كل من جناحي الطية بزاوية مختلفة عن الآخر بالنسبة إلى محور الطي .

71 - طية البناء القارى Fold epiorogenic ما طية من الطيات الإفليمية التي ينشأ عنها بروز مساحات برية واسعة .

Fold mountains جوال الطي

جبال تذنبأ من طى الشكاوين الجيولوجية، ومن أمثلتها المنهورة جبال جيرا بسويسرا.

۱۳ حلیات أوروجینیة لے طیات بناء الہمبال Folds orogenic .

طية من الطيات الكبرى الإفليمية يؤدي قيامها إلى تكون الجبال في المنطقة .

٧٧ \_ الغاز المعالج

Lean gas = Residual gas

غاز طبيمي استبعد ما يحتوبه من شوائب وبهذا يمكن استعباله في الاغراض المنزلية أو وقودا في الاغراض الصناعية أو مادة خاما في الصناعات الكيميائية ، ويسمى أحيانا الغاز المتبق .

Leather bed جلدية - ٨٠

راسب طينى أصم نوعا ما ، يوجد بين جدران الصدوع وصدوع الفطاء الجلدى .

٨١ - صدوع الغطاء الجلدي

Leather jacket faults

صدوع تتفق مع الطبقات فى مضاربها وتختلف مرمها من حيث اتجاه الميل، وتمتلىء هذه الصدوع براسب طينى أصم .

Lime rock مرالجيري ٨٣

صخر رسوبی يتكون فىأساسه منكربو نات الدكلسيرم وقليل من السليكات ، ويتصلب عند التعرض للمواء ، ويستعمل أحيانا خاما الرصف.

۸٤ ــ أحواض الحجر الجيرى

Limestone sink

بخوات فى أسطح رواسب الأحجار الجيرية جدرانها قائمة أو شديدة الانحدار ، رتنشأ نتيجة إذابة الياه الارضية لكربونات الكسيوم . ٧٣ ــ رواسب بحرية Lacustrine deposits صخور من رواسب تجمعت أصلا في قيمان البحيرات أو المستقعات وكشفتها حركات الرفع الأرضية أو انخفاض مذروب الماء .

۱.ake clays البحيرات وواسب من الصلصال تنخذ أشكالا عدسية أو حوضية تترسب فى البحيرات أو المستنقعات المختلفة الأعماق.

٧٥ \_ مادل البحيرات

I ake marle = Boglime

صخور من رواسب جيرية طيلية دتيقة ترسبت أصلا فى قيعان البحيرات أو المستنفعات التى كشفتها حركات الرفع الارضية أو انخماض منسوب المياه ، ويسمى أيضاً جير المستنقعات .

٧٦ – ترقق ٧٦ – ترقق تركيب في الصخور العليذية يساعد على تفككم في هيئة رقائق دقيقة كالورق وتسمى بعض هذه الصخور العلقلية بالعلقل المترقق.

٧٧ — انزلاقات أرضية زحف التربة المتهاسكة أو الصخور إلى أسفل نتيجه انتشبع الزائد بالماء ؛ وقد ينجم أيضاً من ضعف الدعامات القاعدية في أوضاع مائلة فوق طبقات طفلية أو طبنية .

Laterite ピーソハー VA

راسب متبق أحمر اللون يتركب فى أساسه من أكسيد الحديديك المائى ، ينشأ من التحلل الكيميائى للصخور السطحية فى المنساطق الاستوائية .

منطقة تمتد بطولها الشعاب المسرجية على مسافات متقاربة نوعا .

Liquid limit محد السيولة ٨٦

كمية الماء المختلطة بالصلصال أر الطين -ندما؟ يبدأ في التحول من اللدونة إلى الحالة المائمة .

٨٧ ــ الترابط المليثولوجي

Lithologic correlation

مقارنة الصخور ونسبتها بعضها إلى بعض على أساس طبيعتها الحجرية .

الصفات الحجرية ( ايثولوجيا ) المخرية ( المثولوجيا ) المخاصفات المحمد للمثال المثان المحمد المثان ا

دراسة الصخور من حيث البنية الدقيقة واللون والثخانة والتركيب المعدنى وأحجام المكونات وغير ذلك من المعالم المرئية .

۱ Lithomarge ایثومارج

راسب صلصالی شحمی المامس ینکمون من خلیط من معدنی الهالوزیت والسکاولینیت، و تختلف ألوانه من الابیض إلی الاصفر إلی الاحمر، و بغلب علیه المظهر المرقش.

. و راسب شاطئی Littoral deposit

راسب بحرى مكون فى منطقة الشاطىء من الجلاميد والحصى بين منسوب المد والجزر .

1 النمط المحلى Local pattern ميئة الصدوع واتجاهاتها وأنواعها يمكن

تعرفها بالخبرة الجيولوجية الواسعة فى منطقة ما . ويطلق المصطلح نفسه أيضا فى مجالات [دراسة أجسام الخامات ورقائق الفحم .

Log J== 47

(١)كناب أو صحيفة أو لوحة تبين تقدرم العمل وتفاصيل المراحل المتتابعة في عملية جيوا. جية ·

( ب سبجل مفصل لما تخترقه عمليات الحفر من عينات .

وهناك سجلات من أنواع عديدة مثل الحفر ـ سجل الجس المكربائي ـ سجل الجس المعدني ـ سجل الجس المعدني ـ سجل الجس الزلزلي ... الخ .

٣٩ \_ حفرية طويلة المدى

Long range fossil

حفر به يمتد عمرها إلى أز،ان جيولوجية طريلة ، ويجتمل ظهورها خلال تخانات من الطبقات ، ومعظم هذه الحفريات لاتصلح للربط الجيولوجي المضمون في أعمال المناجم والنقيب عن النفط .

Maltha III - 98

خام بتيوميني لزج ينز من فواصل الصخور أو من شقوقها أو مسامها، ويتجمع منه في بعض الأحيان برك حوضية الشكل عند سطح الأرض مثل هذا النز البترولي واسع الانتشار في حفول البترول .

Manjak

ه ۹ سه منجاك

ضرب من الخام البتيومينى على درجة عالية من القاوة ، أسود اللون ، لماع ، فى جزيرة باربادوس .

۹۳ ـ خريطة جوية Map, aeriai

خريطة ترسم بمساعدة الصور المأخوذة من الجو ، ويتم فيها رسم التفاصيل الطوبوغرافية والجيولوجية على الحريثة المساحية ،

٧٧ \_ خربطة المواقع

Map, index = Map, location

خريطة ترسم على مقاس صغير فى العادة وتبين المعالم السطحية الرئيسية كالمدن والعارق والسكك الحديدية والأنهار وغيرها بالنسبة إلى مناطق المناجم والمساحات اجيولوجية وترفق خريطة المواتع فى العادة مع تقرير جيولوجي أو تعديني أو خاص بالإعمال الهندسية المدنية، وتسمى أيضا خريطة دليلية.

۸۸ ــ خربطة ايثرلوجيــة

Map , lithological

خريطة جيولوجية تبين الأنماط الصخرية في منطقة ما .

Map symbols الخرائط موز الخرائط

الارقام والاحرف والعلامات الاخرى التى تبين على الحريطة الجيولوجية أوغيرها للدلالة على أنواع الصخور أو النربة أو الراكيب الجيولوجية في المنطقة وتطبع الرموز المتفق

عليها في عمود على جانب الخريطة ، ويقابل كل منها ما يدل عليه من معلومات .

Marginal Well بر هامشية المشية

ا ــ بثر بترول سميفة الإنتاج يكاد لايمود إنتاجها بربح يعتد به

ب بشر الفطية يحسدد موقعها على حافة المركة النفطية المستنفلة في الحقل.

۱۰۱ \_ جهاز «مينار» لقياس النفاذية

Menard pressure permeameter

جهاز لقياس درجة نفاذية الرواسب بالنسبة المماء أو الخازات فى الآبار مباشرة و تعتبر قياسات هذا الجهاز مبدئية تحتاج إلى مراجعة فى المعمل بأجهزة أدق وينسب إلى مبتدعه «مينار».

١٠٢ - النقب الغازي الدقيق

Microgas survey

طريقه البحث عن الفط بالكشف عن غازات مشدل الإيثان والبروبان والبيوتان بوصفها . شواهد التسرب في المناطق المحيطة ببرك الزيت .

Micropores النقيبات ١٠٣

مسام الصخور التي تقل عن ٠٠٠٠ مم . وتتوقف حركة الماء في اصخور ندما تشكل الثقيبات فيها الجزء الأكبر من المساميسة السكلية لها .

Monocline وحيد الميل ١٠٤

طية بسيطة في الطبقات من مستوى أعلى إلى مستوى أدنى منشأ فيها الطي بتأثير قوى الجاذبية .

100 ـ خريطة فسيفساء معددة من تجميع صور جوية بعضها

إلى بعض، ومنها نوعان : المؤسس وغيرا الؤسس: الأول هو الجمع على أساس مراجعته بالمسح الأرضى، وهو مكلف و بعتمد عليه فى أعمال الدقة واستظهار المعالم النفصيلية ، أما الئانى فهو غير المؤسس وهو المجمع على غير أساس من المراجعة على المسح الأرضى ولا يصلح للساعدة على التياسات الدقيقة إلا أنه رخيص الذكاليف .



# مصطلحات الجيو اوجيا\*

أولاً : مصطلحات في علم الصخور :

ثانيـًا : مصطلحات في علم الجيولوجيا التركيبية .

(Structural Geology)

ثالثًا: مصطلحات في علم المساحة:

(Surveying)

رابعا: مصطلحات في علم الجيولوجيا النطبيقية:

( Applied Geology )

(\*) أقرحا مؤتمر الحجمع انى لدورة الثانية والأرباين بجاسته الحامسة ( بتاريخ ٢٨/٢/٢٧٦ ) .



# مصطلحات الجيولوجيا

أولا: مضطلحات في علم السخور

( Petrology )

#### ۱ \_ تحول صخری استاتیکی

Static metamorphism = Diagenism

نوع من التحول يحدث فى الصخور بتأثير كل من الحرارة الداخلية للقشرة الأرضية وثقل المسخور التى فوقها دون تغير فى شكلها وبنيتها، وهو على عكس التحول الديناميكى الذى ينتج من حركة شديدة فى الصخور المتأثرة بالصدوع المصحوبة بإجهاد عنيف .

#### ٢ - الإطارُ النكتوني

Tectonic framework

ما يستخلص من الدراسات والنحاليل الخاصة بالاوجه التكتونية لمنطقة ما .

Vein dike = Vein dyke جدة عرقیة جسم صخری ناری ممتد ینشأ من تصلب صهارة الخام.

الا العراق Veined gneiss عرب معراق

صخر متحول يتكون من تدخل الصهارة فى صخر إقليمى كنلى من صخور المنطقة ، ويكون على هيئة عروق دقيقة أو سدود صغيرة ممتدة فى جميع الإنجاهات .

ه ـ. راهصة بركانية قصبية

Vent agglomerate

صخر يتراكم في، القصبة البركانية, يتسكون من شظايا بركانية متفاوتة الاحجام .

Vent breccia بربشة قصبية \_ \_ ٦

بربشة بركانية تتراكم في قصبات البراكين .

٧ — الاخضر القديم كات يتكون معظمه من صخر أخضر أدكن يتكون معظمه من معدن السربنتين (سليكات المغنسيوم المائية) ويكون به غالبا عروق دتميقة متقاطعة من كربونات المغنسيوم وكربونات المغنسيوم ويستخدم في أغراض الزينة ، ومثاله البريشة الخضراء القديمة بصحراء مصر الشرقية .

Vesicle مويصلة ٨ ـــ حويصلة

ا \_ حبر دائرىصغير محصورفي الصخور.

تجویف صغیر فی صخر ناری زجاجی
 أو بركانی تسكون من تمدد فقاعة غازیة
 أو بخاریة فی أثناء تصلب الصخر •

٩ \_ حويه لي

وصف للصخر المحتوى على عدد كبير من الحويصلات أو الفجوات المحصورة .

Vogesite ۱۰ ــ فوجبزيت ,

أحد ضروب صخر اللامبروفير يشكون في معظمه منأحد معدني الهورنىلندأو الأوجيت أو من كلميما إضافة إلى معدن الأورثركلاز أو الساندين، كما يغلب أن يكون به معدنا البيوتيت والاوليفين . وقد يدخل معدن الملاجبوكلاز في تركيب بعض أنواعه ٠

١١ -- لجوة

فراغ مسامي أو أية فجوة أخرى في الصخر • - | ويطلق هذا المصطلح أيضا على الفقاعات وفراغات السوائل وأى فجوات أخرى في الله وصيص ركاني الصخر سواء كانت أولية أو ثانوية .

۷ ا سنة الفجوات ۱۲ – نسة الفجوات

النسبة بين حجم الفجوات في الصخر الرسوف أو المادة الرسوبية وحجم المادة الصلبة المكونة لها.

١٣ ـ مكونات طمارة

Volatile components

مواد في الصارة كالمهاء وثاني أكسيد الكربون ، وهي تحت ضغوط كافية تظل مها مركزة في أية حالة غازية تنشأ فيها .

۱٤ – كتلة بركانية Volcanic block جرم من صخر بركانى قد يصل قطره إلى

بضمة أمتار يكون زاويا أو شبه زاوى أو مستديراً أو غير منتظم الشكل.

۱۵ مر سے قنابل سرکانیة Volcanic bombs

كتل منفصلة من الصيارة تقذفها البراكين بقوة دفع هائلة وتأخذ أشكالا شبه كروية في أثناء تصليها وبعد سقوطها على الأرض.

Volcanic breccia ركانية بركانية

صخر حمي يتكون أساسا من كتل صخرية زاوية يزبد قطر كلمنهاعلى ٣٠مليمترا، وتكرين متماسكة وسط من الطوفة دقيقة الحبيبات، ويسمى هذا الصخر بريشة طوفية إذا زادت نسبة الطوفة فيه على نسبة الكتل الصخرة .

Volcanic conglemente

صخر يشكون كله أو جله من كتل ىركابية مستديرة أو شبه زاوية بمسك بعضها ببعض اوسط من المادة الفسها .

۱۸ غبار برکانی Volcanic dust زماد ركاني دتميق يتكون في أساسه من ج.يمات لا يزيد قطرها على إ مليمتر .

Volcanic glass رکانی ۱۹

زجاج طبيعي ينتج من التبرد السرع للابة المنصيرة أو أي جزء سائل منها إلى درجة لاتتاح م بيا فسحة من اله قت لتكون الورات ، ولكن تنكون موادمثل الاوسيديان والبيتشستون والريداروميلين .

ری ہے طبین برکانی Volcanie mud

وحل يتكون من اختلاط الماء بالغبار أو الرماد البركانى أو أى جسيات بركانية أخرى، ويسيل حارا على جوانب السركان.

۷۱ ــ صنخور برکا یة Volcanic rocks

طائفة من الصخور النارية تنبط من تحت القشرة الأرضية إما من فوهات البراكين وإما من شقوق أرضية ، وتنصلب على السطح أو بالقرب منه ، وتنميز بدقة نسيجها البلورى أو بالنسيج الزجاجي .

Volcanic sand حرمل برکانی ۲۲ ـــ دمل برکانی

شظایا برکانیة فی حجم حبیبات الرمل من أصل حمی أو حتاتی .

۷۰ ماه برکانی Volcanic water

ماء الصهارة المندفع على سطح الأرض أو فى أعماق ضحلة نـ بياً .

Volcanics برکانیات ۲۶

بوجه عام: الصخور النارية النابطة، وكذلك المواد والصخور الحمية ·

ه کا به قانون الحجم = قانون « الندجرين ، Volume law = Lindgren's law

ظاهرة كشفها « فالديمار لندجرين » تبين أن الحلول فى الصخور والمعادن يجدث حجما مكان حجم مساو له .

٢٦ \_\_ تصنيف ﴿ فُونَ وَوَلْفٍ ﴾

Von Wolff's classification

تصنيف الصخور النارية يقوم على أساس تركيم المعدى الكيميائي المشترك . وينسب إلى العالم « فون وولف » .

٧٧ \_ المحتوى المائل Water content نسبة وزن الماء إلى وزن المسودات الجافة

نسبة وزن الماء إلى وزن ارسوبيات الجافة الحاملة له .

Water, juvenile حذرى حاء عذرى من قبل ماء من أعماق الأرض لم يكن من قبل جزءاً من الدورة العادية للمياء الجوفية، ومثال ذلك ماء الصهارة.

Welded tuff توف ملتحم توف مقسى بالفعل المزدوج للحرارة المخزونة

بالحبيبات والغازات الساخنة المغلفة لها .

Welding الشحام ۳.

تماسك الصخور أو غيرها من المواد ، إما من ثقل الحمل الواقع فوقها ، وإما بالحركات الارضية .

Whetstone نامحد الشحذ ۲۱

صيخر طبيعي تصنع منه المشاحد .

۲۲ \_ فیم خشی = اجنیت

Wood coal = Lignite

٩ - فم له مظهر خشبی أو خیطی .
 ٠ - فم نبانی

۳۳ – دولومیت بجزیع Zebra dolon ite دولومیت بخزیع دولومیت متغیر تغیرا حراریا مائیا، یتکون من أحزمة توازی اتجاه الطباقیة تقریبا، بعضها خشن الحبیبات رمادیة اللون، وهی متبادلة مع أحزمة أخری دقیقة الحبیبات ولیکنها أشد

Tt — رواسب الزيوليت Zeolitic deposits رواسب تتكون مع معادن من مجموعة الزيوليت في صخر البازلت ، أبرزها رواسب المنصري .

# ثانيا: مصطلحات فى الجيولوجيا التركيبية (Structural Geology

وم \_ اللاتكتوني

اللاتهمتوني

Atectonic = Nontectonic

صفة تطلق على حوادث جيولوجية تقع في

أزمان ليس مها حركات بانية للجبال .

Auxiliary fault - ۲۳ - ۳۳

صدع صغير يتقابل مع مسار صدع رئيس.

٣٧ ــ تحوَّض تحوَّض متعددة هبوط الأرض في هيئة أحواض متعددة نتيجة لحركات تكتونية ، أو نتيجة لدوبان ونقل بعض المواد الملحية والجبسية بواسطة الماه الجوفسة .

الكتلة إلى الانتشار الجانبي فوق كتل في مستويات منخفضة عن مستواها .

وعرة من داخله . Breached anticline تحدب مثلوم تحدب تعرض للبحث الشديد في وسطه فنشأ

وع بـ دسر قاصم Break thrust . مدع دسرى يكسر طرفا من طية ما .

رع \_ النطاق القلق المركب

Composite mobile belt

نطاق من القشرة الأرضية تنشط فيمه الحركات الشكنونية، ويحتوى حوضين أو أكثر من بنيات التقعر العظمى.

عع \_ التحرف المتصل

Continuous deformation

تحرف الصخور النـاشي. في معظمه من الانــياب، لا من الملح ولا من الانفصام.

۲۶ تماین صهراری

Magmatic differentiation

تبلور الصهارة المتجانسة التركيب في مراحل مختلفة تبلورا جزئيا سواء أكان بوساطة التخلل الجزبئي في السائل نفسه أم بأية وسيلة فصل أخرى .

علول الجوامد Solid solution

طور متبلور واحد يختلف تركيبه في حدود معينة دون ظهور طور آخر .

٥٤ \_ مرحلة التجمد ( الصهارة )

Solid stage ( magma )

المرحلة التي يتم فيها تصلب الصهارة في أثناء وجودها تحت السطح .

٤٦ ــ تفاعل الجوامد

Solid - state reaction

تفاعل كيميائى يتم بين المواد الجامدة دون إذا بتها أو صهرها .

Solidus curve الجَـمُدن ٤٧

منحى بيانى لحالة الاتزان بين الطورين الجامد والسائل، فى نظام مكثف من مركبتين. ويمثل هذا المنحى العلاقة بين درجة الحرارة الى عندها يتحول الطور السائل إلى الطور الجامد وبين التركيب النسى لاحد المركبتين.

٨٤ \_ صدع الحدود السياسية

State line fault

اختلاف النمط فى الحرائط الجيولوجية الواقعة على جوانب الحدود السياسية ،أو الحدود الجغرافية ، ينشأ من التعرف على وحسدات استراتجرافية معدة إعدادا متباينا ومرسومة بطرق مختلفة على جانبي تلك الحدود .

St tie pressure کے سنط استاتیکی ۔ ٤٩

ضغط وصل إلى درجة الثبات .

statics کے الاستاتیکا ۔ ۰ م

فرع من علم الميكانيكا يبحث في حالات توازن الجسيمات أو الاجسام وهي تحت تأثير قوى أو ازدواجات .

۱۱ ــ کنتور ترکیبی مجسم

Stereostructural contour

خط كنتورى تركيبى يعد من دراسة الصور الجوية بالمنظار المجسم ( الاستريوسكوب ) .

Strain انفعال ٥٢

تحرف مرن فى طول الجسم أو فى حجمه أو فى حجمه أو فى شكله بتأثير إجهاد واقع عليه ويقاس الانفعال الطولى بمقدار الاستطالة فى وحـــدة الأطوال لهذا الجسم.

٥٣ ــ مجسم القطع الناقص للانفعال

Strain ellipsoid

مجسم القطع الناقص الذي تمثلأ نصاف محاوره القيم الثلاث لمركبات الانفعال .

36 – مقاييس الانفعال Strain gauges أجهزة كهربائية أو بصرية أو ميكانيكية يقاربها الانفعال الدقيق لجسم ما واقع تحت تأثير إجهاد.

٥٥ \_ انفعال دوراني

Strain, rotational

تحرف دورانى مرن فى شكل الجسم، وينتج هذا التحرف عن دوران محاور الإجهاد المؤثر.

٥٦ \_ تفلق انزلاقي بالانفعال

Strain, slip cleavage بنية تنشأ في صخور الاردواز والشست تشبه التفلق التهشمي ، وتزيد من التحرف المرن لأسطح الانفصال .

٥٧ – الرمية الاستراتجرافية
 الفاصل الاستراتجرافي

Stratigraphic throw =
Stratigraphic separation
السراتجرافي الذي يفصل بين طبقتين تجاورتا نتيجة حدوث صدع .

Strength مسلمة — ٥٨

أقصى إجهاد يتحمله جسم صلب دون أن يتمزق أو يتحرف تحـُّرفا لدنا ·

stress ellipse القنطع الناقص للإجهاد

قطع ناقص يمثل نصفا محوريه أعلى قيمتين للإجهاد وأدناهما . ويستخدم عند تحليل مظاهر التحرف للصخور في بعدين .

. - مطاءات تركيبية

Structure sections

مخططات توضح التركيب الجيولوجي المشاهد على الأوجه الرأسية . وتعد غالبا لتوضيح التركيب الجيولوجي المستنبط الذي ينتظر أن يظهر على أوجه رأسية لمقاطع في داخل الأرض .

Subsidence - هبوط تحرك جزء كبير من قشمر ة الأرض إلى أسمل

عرب من التبريد ما التبريد ما التبريد ما التبريد ما الله على ما تحت درجة التجمد دون أن يتحول إلى جمد، وهذه حالة شبه استقرار.

عبر حسية الترقق Supertenuous fold طبية ترق التكوينات فيها تدريجيا نحو هامتها و تزداد ثخانة الطبقات في التقدرات بسبب هبوط الحوض في أثناء الترسيب .

Surface thrust حسر سطحی = حسر تعریة = Erosion thrust مدع دسری یتحرك فیه الجدار الملق من خلال سطح تعریة .

or انتفاخ swel

(١) انتفاخ على شكل قبة قليلة الارتفاع تشغل مساحة واسعة جداً من الارض.

Synclinal axis حور قعرى - 77 الخط المركزى فى بنية قميرية ، والذى تميل نحو ه الطبقات من كلا الجانبين .

Synchinal mountain جبل تقمیری جبل یتکون من طبیة قمیریة.

معاصر للحركة الأرضية

Synorogenic = Syntectonic

وصف لعمليات تكون الاجسام النارية الباطنة ( البلوتونات ) أو استعادة تبلورالصخور المتحولة عندما تحدث معاصرة لحدوث حركة أرضية ما .

Taphrogenesis خسف \_ ٦٩

حركات رأسية إلى أسفل وعلى نطاق واسع يصاحبها تصدع كبير الزاوية .

٧٠ ـ قميرية خسفية عظيمة

Taphrogeosyncline

كنلة صدعية منخسفة خسفا عبيقا ومملوءة بالرواسب ومحدودة بصدع أو أكرر من الصدوع الكبيرة الزاوية .

٧١ ـ صدع تمزق

Tear fault = Transcurrent fault
صدع انزلافي مستعرض على خط المضرب
الصخور المتحرفة .

Tectoracies تكتنونية VY

(1) بحموعة من الطبقات ذوات مظهر تكتونى مختلف عن المظهر التكتونى للطبقات المكافئة لها جانبيا

(م) المظهر التكثونى ذو التغير الجانبي في الوحدات الاستراتجرافية .

Tectogene کتوجین ۷۳

نطاق من الرواسب متموج إلى أعماق بعيدة فى داخل قعيرة حقيقية عظيمة .

٧٤ – تكتنة عليات تحرف الصخور ، من طى و تصدع و تفصل و تشقق .

Tectonic basin حوض تکتونی ۷۰ – موض

حوض سطحى يرجع أصله إلى نشاط عمليات التحرف فى القشرة الأرضية ، ويستوى فيه أن تكون تلك العمليات نتيجة للعقص أو كليهما .

۲۷ - بريشة تكتونية تحمط المرات التجمع لحطام صخرى غليظ زاوى ناتج من الحركات التكنونية . وتشمل البريشة التكتونية بربشة الصدوع ، ومخاصة تلك التي تصاحب النضد

بربسه الصدوع . وجاعه سه الفوق الدسرية الكرى .

۷۷ ۔ رصیص تکتونی

Te tonic conglomerate

صخر فتاتى ينشأ من تحرُّف الصخور الهشة المتزاحمة الفواصل مذا و تحدث التفاف السكتل الناشئة عن الفواصل وأخذها شكل الحبوب وسحق سطوحها صخراً يحاكى صخر الرصيص الحقيقي .

Tectonics تكتونيات ٧٨

فرع من الجيولوجيا يبحث في المعسالم التركيبية الكسى الأرض وأسبامها .

1 \_ ظاهرة عدم ثبات القشرة الأرضية .

السلوك التركيبي لجزء من القشرة
 الارضية فيها بين دورات رسوبية أو
 في خلال واحدة منها .

م ــ الغلاف النكتونى Tectonosphere

الطاق في باطن الأرض تنشأ فيه
 حركات القشرة الأرضية .

س قشرة الأرض التي تحدث فيها الحركات التكتونية.

الغلاف الصخرى الأرض الذي يضم طبقات السيال والسال والسيا والسيا

٨١ - تكنون محلي ( تكتوتوب )

Tectotope

طبقة أو تتابع طبق به مميزات تشير إلى التراكم في بيئة تكنونية مشتركة .

ا ٩٠ ـ صدع التواء

Torsion fault=Wrench fault

صدع مضربی انزلاق له وضع رأسی تقریبا نتیجة التواء الصخور .

Torsion gliding انزلاق لي ه ۹۱ — ۹۱ ( انظر : Twist gliding )

٩٢ - الزحزحة السكلية

Total displacement

مقدار المسافة التى تفصل بين نقطتين من طبقة واحدة كانتا متلاصقتين قبل حدوث صدع فى تلك الطبقة .

Trace of a fault مراثر صدع – أثر صدع

خط تقاطع مستوى الصدع مع المستوى الأفقى لسطح الأرض.

ع م حرة الصدع Trail of the fault جرة الصدع

مواد مهشمة من طبقة أو عرق تدل على اتجاه الحركة الصدعية . وهى ذات أهمية خاصة ترشد العاملين بالمناجم فى البحث عن العرق الرئيس .

7 مدع انتقالی Translatory fault مه ب مودع انتقالی ( انظر Rotary fault )

٩٦ ـ انتقال تكتوني

Transport, tectonic

انتقال الكتل الصخرية المصاحب للحركات الارضية .

صدع ينشأ بالشد ، واستعمل المصطلح خطأ أحيانا مرادفا لصدع الجاذبية أو الصدع العادى .

مر – شدخ شد Tension fracture مدخ شد شق ينشأ من الجهود التي تعمل على شد المواد بعضها إلى بعض .

۲ Tension joint شد ۸۶ فاصل شد فاصل ينشأ في الصخور من قوى الشد .

۰۸ - رمیة ۸۰

مدى الإزاحة الرأسية التي يحدثها صدع ما.

Thrown مُرْمِيّ - ٨٢

وصف للصخر الذى ينشأ من التصدع أو التهشم نتيجة لنشاط الصدوع .

۸۷ — كنل ميدية مدو عليها أنها تعرضت لميد ملحوظ في مناطق التصدع الكتلى .

۱۱ Tilt slide میدی ۱۲ میدی ۱۲ Tilt slide انزلاق الصخور أو الرواسب بالجاذبیة فوق منحدر لسطح مرفوع .

Torsion التواء ۸۹

ما يصيب الصخر عند تعرضه لازدواجين من القوى يعملان فى مستويين متوازيين حول محور التفاف واحد ، ولكن فى اتجاهين متعاكسين .

Transverse fault صدع مستعرض - ٩٧

صدع يتنخذ مضربه وضعا مستعرضا بالنسبة لمنية أرضيته .

۹۸ ـ فاصل مستعرض

Transverse joint

فاصل يمتد عمودياعلى اتجاه مضرب العلبقات أو اتجاه الانفصام الشستي للصخور ·

۹۹ ــ واد مستعرض التجاه مضرب واد يتجه عموديا على التجاه مضرب

١٠٠ \_ الله عتبة الباب

الطبقات .

Trapdoor structure

بنية أو تركيب أرضى ينشأ عند مقدمات الكتل القارية ، وأهم معالمه ثنية غير متمائلة مكسورة عند سفحها الاكثر انحدارا بصدع كبير الزاوية .

۱۰۱ – وجهة Trend

اتجاه مكشف طبقة أو جدة قاطعة أو مطابقة، أوامتدادها. ويطلق أيضا على خطتقاطع مستوى الطبقة أو الجدة ، أو الفاصل أو الصدع ، أو ماشابه ذلك مع سطح الارض .

Trend of fault وجهة الصدع التجاه تقاطع مستوى الصدع مع سطح الأرض.

١٠٣ - تصدع ظهر السلحفاة

Turtle back fault

صدوع صغيرة الزاوية ، أو بنيات فوق دسرية بحدة ، انتابها صدوع عادية أو مزالق أرضية كنيرة تتسبب في ظهور نوع من الطبغرافيا يتميز بأسطح واسعة محدبة ملساء كأنها ظهر اللحفاة .

١٠٤ - انزلاق اللي

Twist gliding ( = Torsion gliding ) انزلاق غير متساو، يحدث على مستويات مختلفة، ينتج منه لي حول محور الإزاحة.

١٠٥ \_ بنية ثنائية الطبقات

Two-layer structure

بنية تميز المعادن التى تتكون من توالى طبقات من ألومنيوم ثمانى التناسق وسيليكون رباعى التناسق، ويجوز أن تحل فيها عناصر أخرى محل الألومنيوم والسيليكون كما فى معدن الكاوليذيت.

١٠٦ \_ أقصى الشدة (الممادة الصلبة)

Ultimate strength

أعلى قدر من الإجهاد تشحمله المادة دون أن تفقد مرونتها فى ظروف التجارب العادية السريعة، ويمثل بأعلى نقطة فى بيانى الإجهاد والانفعال لهذه المادة .

Underthrust سر ۱۰۷

صدع دسری یظن أن سبب تكونه نشاط جداره السفلي .

#### ١٠٨ - طية تحت دسرية

Underthrsst fold

طية تميل مستوياتها المحورية بعيدا عن القوة المحدثة لها .

Unfolding -- بسط -- ۱۰۹ حركة تحرف فى الصخور تقلل أو تمحو طيات صخرية سابقة .

Updip block علوى المال العلوى من صدع كنلة على جانب الميل العلوى من صدع مضرى.

Uplift - مرفع أرضى - 111

جانب عظيم الاتساع من سطح الارض ارتفع بالنسبة للمناطق المجاورة له .

Upright fold - طیة قائمة المحمد المح

۱۱۳ – جانب المرمى العلوى Upthrow side | جانب الصدع الذى تزحزح نسبياً إلى أعلى .

۱۱۶ – دسر علوی Upthrust

الصخور الرفع الميجة لحركات .
 أرضية عنيفة .

• - صدع جاذبية كبير الزاوية يظن أن جانب مرماه العلوى كان العنصر النشيط فى أثناء تكونه .

110 ــ القاعدة السبعاوية V's rule

قاعدة تبين أن منكشفات الطبقات الافقية أو المائلة تجاه منبيع الوادى أو مصبه تأخذ شكل الرقم « ٧ » عند مكان تقاطعها مع الوادى بحيث

تشير النواحى الزاوية إلى جهة المنبع ، إلا فى حالة واحدة تشير فيها النواحى الزاوية إلى جهة المصب ، وذلك عندما تميل الطبقات إلى جهة المصب بزاوية أكبر من زاوية انحدار المجرى .

Vertical slip الانزلاق الرأسي المركبة الرأسية لمحصلة الانزلاق في صدع ما .

١١٧ ــ الأوروجينية الفلاشية

Wallachian orogeny ظاهرة بناء جبال وقعت فى عصر ما بعد عصر البلابوسين .

Warping احديداب ١١٧ ــ احديداب ارتفاع طفيف في القشرة الأرضية يقصر عن إحداث طيات أو ملخ في الطبقات .

۱۱۹ -- نافذة (في علم البنيان الصخرى) Window

ثلمة تحاتية مستديرة أو بيضية فى مسطح من تركيب فوق دسرى تظهر من خلالها ما تحته من صخور .

Wrench fault صدع محرّف صدع مضرفي انزلاقي ميله بسيط حتى يبدو كأنه قائم تقريباً ، ومضربه مستعرض على التركيب العام للمنطقة .

۱۲۱ ــ طیات متمرجة

Zigzag folds = Chevron f lds طيات زاوية حادة فى الصخور الطباقية ، وتكون غالبا ذوات أبعاد صغيرة .

Tone of tracture خالق الشدوخ الجزء العلوى من القشرة الأرضية تتشوه في ه الصخور أساسيا نتيجة للشدوخ .

# ثالثا: مصطلحات في علم المساحة

(Surveying)

شكل تخطيطى دائرى أو شبه دائرى يشبه الوردة، تبين عليه خطوط امتـداد المنكشفات المستوية وميلها مثل الفواصل والقواطع والفوالق وغيرها.

Stadia | 178

عطة مؤقتة فى القياسات المساحية .

عمود استدیا ( قامة مساحة ) .

ح ـ جهاز لقياس المسافات يتكون من تلسكوب به خطوط أو أسلاك أفقية تستخدم معه القامة المساحية .

ع طريقة قياس المسافات باستخدام
 التلسكوب المذكور آنفا والقامة
 المساحة .

Stadia rod عامة مساحية \_\_\_\_\_ ١٢٥

عمود مدرج يستخدم مع بعض الاجهزة المساحية لقياس المنسوب والمسافة بين موقع الرصد ومكان العمود .

Stadia tables الاستديا - ١٢٦ - جداول الاستديا

جداول رياضية تستخدم فى تبيين المركبتين الافقيـــــة والرأسية القراءات الاستديا دون حسابات .

Summit concordance توافق القدم ۱۲۷

تساوی مناسیب قم الجبال أو تقاربها لوجود سطوح حت قدیمة لایری منها الآن سوی أجزاء متناثرة.

Survey ab III de \_ 17A

فرع الرياضة النطبيقية الذي يختص بتحديد مساحة أي جزء من سطح الأرض بما في ذلك أطوال أبعاده واتجاهاتها وخطوط الكنتور الخاصة به ونحو ذلك \_ مع تسجيل كل هذه الظواهر تسجيلا دقيقا .

١٢٦ – المساحة الجيولوجية

Survey, geological

هيئة المساحة الجيولوجية التى تقوم بأعمال المسح الجيولوجي وما يتصل به من دراسات .

Surveying - 17.

تحديد الموضع والابعاد والشكل الخارجي لقطعة أرض أو ساحل أو ميناء أو ما يشابه ذلك ، بعمل مقاييس خطية وزاوية ، وذلك بالاستعانة بالقواعد الهندسة وحساب المثلثات .

Surveying, geological ستحجيولوجي ١٣١

الدراسة المساحية لتسجيل خصائص الارض وبنيانها والتغيرات الطبيعية التي اعترت القشرة الارضية ولا تزال تستريها ، والإسباب التي تؤمى إلى هذه التغيرات .

(س) تحديد الوضع الجفرائى داخل المثلث أو خارجه الذى يتكون من تقاطع خطوط الاتجاه من ثلاث نقط مثلثية.

(١) طريقة التحديد الهندسي الميل

والمضرب لاىء ستوى منتظم، ارتفاعه

معروف بدقة في ثلاث نقط محددة.

Theodolite تيودوليت ١٣٢ ــ تيودوليا جهاز بصرى يستخدم في قياس الزوايا الافقية والرأسية اللازمة لإعداد الخرائط

۱۲۳ - طريقة النقط النلاث Three - point method

المساحية .

#### رابعاً : مصطلحات في الجيولوجيا التطبيقية

( Applied geology )

١٣٤ \_ الجمول جما التطبيقية

Applied geology

تطبيق الدراسات والبحوث الجيولوجية فى عدد من المجالات كالتعدين والمناجم والجيولوجيا المندسية والجيولوجيا الاقتصادية وجيولوجيا المياه .

۱۳۵ \_ مقیاس و أبنی » Abney level

أداة يدوية تستخدم فى تعييززوايا الانحدار فى عمليات رسم الخرائط الجيولوجية ، وتتكون من منظار به فقاعة النسوية الأفقية مركب على مقياس نصف دائرى كالمنقلة ، وينسب إلى العالم ، أبنى » .

١٢٦ ـ الكثافة المطلقة ( في الرواسب )

Absolute density ( in sediments )

كتلة المادة الصلبة دون مايملاً فجواتها من مواد أخرى في وحدة الحجم من الراسب.

١٢٧ - مدة الجدب المطلق

Absolute drought

مدة لاتقل عن خمسة عشر يوما متنالية لايزيد فى خلالها مقدار المطر الساقط على برسة (٢٥٤, من المليمتر) . (نشأهذا التعريف فى بريطانيا) .

١٣٨ \_ فاقد الامتصاص

Absorption loss الماء الذي تمتصه التربة أو الصخور في أثناء

المرحلة المبكرة من ملء الحزان أو القناة .

Accessory spores أبواغ مساعدة ١٣٩

١٤٠ \_ مياه المنجم الحضية

Acid mine water

مياه المنجم المحتوية على حمض الكبريتيك الحر الناشيء أساسا من اختلاط المياه بمعادن بيريتات الحديد .

Acidization احماض — ۱٤١

حقن محلول حمضى الحمض الإيدروكلوريك عادة ) فى آبار الزيت كى يذيب جانبا من الحجر الجيرى فيها فى الأجزاء المسامية منه ، مما يساعد الزيت على سمولة الانسياب فى الآبار .

١٤٢ ــ المسمح الجوى المغنطيسي

Aero-magnetic survey

طريقة للتنقيب الجيوفيز بقى الجوى المغنطيسى تقوم على أساس قياس التغيرات فى الجيال المغنطيسي للأرض الناشئة من اختلاف تكوين الصخور التى تحت سطح الأرض .

مصطلحات في الكيمياء والصيدلة "

<sup>(\*) --</sup> أقرها مؤتَّم الحجمع في الدورة الثانية والأرسين بجلسته السادسة (بتاريخ ١٩٧٦/٣/١).



## مصطلحات في الـكيمياء والصيدلة

من الإرجوت ، صيغته الكيميائية ( لارجوت ، صيغته الكيميائية ( لام يدم ن، ا، ) (  $C_{85}$   $H_{89}$   $N_{5}$   $O_{5}$  ) ( الدم يدم ن، ا، )

V \_ ارجوتكسين Ergotoxine

قلوانی بلوری ، وهو أیسومر فراغی الإرجوتنین ، ویستخلص من الإرجوت ، صیغته الکیمیائیة : (ك بر ید برس ن ، ۱ م) (۲۰ الح ۲۰ الح

معدن يشتمل على مادة أرسينات النحاس القلوية ، ذات اللون الأخضر الزمردى ، صيغنها الكيميائية : ( نح ( ( بد ) ، ( ز ا ، ) ، ( Cu ( OH) 4 (AsO 4 ) ) و

۹ – إريوشلسيت
 معدن يشتمل على مادة كلوريد النحاسيك
 المهدرتة ، صيغتما الكيميائية : (نح كل,
 ٢ يدر ١) .

Eriodyctiol اويوديكتيول - ١٠

مركب بلورى ، لا لون له ، مشتق من الفلافانون، صيغتة السكيميائية : ( ك ، يدم، ا $(\eta^1, \mu^1, 0_6)$ 

Erionite اربونیت

معدن يشتمل على مادة ألومينوسيليكات

Erg ارج − ا

الوحدة المطلقة الطاقة الميكانيكية في نظام وحدات القياس (جرام/سنتيمتر/ثانية).

۲ ــ إرجوكورنين Ergocornine

قلوانى بلورى ثلاثى الببتيد ، يستخلص من من الإرجوت ( الجويدار)، صيغته السكيميائية : ( ك<sub>ام</sub> يد<sub>م</sub>م ن. ١. ) ·

( C<sub>81</sub> H<sub>89</sub> N<sub>5</sub> O<sub>5</sub> )

٤ - إرجوستيرول
 كحول استيرويدى بلورى يوجد فى الخيرة والفطريات والإرجوت، يتحول بتأثير الأشعة فوق البنفسجية إلى مركبات أيسومرية تؤدى فى النها ة إلى فيتامين « د » .

o — إرجوتامين قلوانى بلورى ثلاثى البيتيد، يستخلص من الإرجوت ويستعمل عادة على هيئة ملح الطرطرات صيغته الكيميائية: (كم يدم ن، ١٠)

۳ – إرجوتنين تلاثى البتيد ، يستخلص قلوانى بلورى ثلاثى البتيد ، يستخلص

 $(C_{83} H_{85} N_5 O_5)$ 

الصوديوم والبوتاسيوم والكلسيوم ، يوجد هذا المعدن على هيئة باورات لبفية الشكل مثل الصوف ، والصيغة الكيميائية لهذه المادة : (ص، بو ، كا ، لو ، س، المبهم المبهم ١٢ يدر ١) ( كم ، المبهم ا

Erlenmeyer flask « إرايناير » Erlenmeyer flask

قنينة مسطحة القـاع مخروطية الشكل ، وتنسب إلى العالم الألماني ( Erlenmeyer ) ، وتستعمل في أغراض كثيرة .

Erocic acid الإبروسيك ١٣

حمض دهنی (أایفاتی) بلوری ، یوجد علی هیئة جلیسرید فی زیوت بذور نباتات الفصیلة الصلیمیة ، صیغته الکیمیائیة :

 $(C_8 H^{12} CH = CH (CH^3)^{11}COOH)$ 

Erithite إريشيت ١٤

معدن أحمر قد يكون وردى اللون ، ويشتمل على مادة أرسينات الكوبلت المهدرتة ، والصيغة الكيميائية لهذه المادة

 $(\hat{c}_{3} (As O_{1})_{2} - 8 H_{3} O)$ 

Erythritol اریشریتول 10

17 ـــ إريشرودكسترين Erythrodextrine مادة كربوهيدراتية تشبه الدكسترين تعطى مع اليود لونا أحمر .

۱۷ ــ إريشرويدين Erythroidine

قلوانى بلورى يستخلص من نبات جنس الإرش بنا على هيئة مخلوط من أيسومرات فراغية ، يستعمل مخداً للجهاز العصبي المركزي ، صيغته الكيميائية : (ك 17 يد م ن ام ) ( الك 18 الم 19 NO )

Erythrol إد شريل

كحولسائل غير مشبع ، يشتمل على مجموعتى هيدروكسيل ، ويتكون بتحلل الإريثريتول ، صيغته الكيميائية :

مضاد حيوى ضعيف القلوبة، ينتجـــه نوع من الفطر بات الشعاعية .

Erythraphleine إريشروفلين ٢٠

قلوانی أبیض بلوری سام جدا ، یستخلص من قشر نبات الساسی ( Sassy )، صیغته الکیمیائیة : (ك<sub>نام</sub> یام، نام)

( C  $_{24}$  H  $_{39}$  N O  $_{5}$  )

Erythropterin ريشروبترين ۲۱

خضاب برتقالی محمر ، یو جد فی نوع من

الفراش ، صيغته الكيميائية :

(C n H n N 5 O 5 ) ( 1 , ひ , ル , ム)

Erythrose ۲۲ – إديشون

سكر ألدوزى فى قوام الشراب ، وهو أيسومر لسكر التربوز بتكسير جزىء سكر الأرابنوز ، صيفته الكيميائية :

իսոն - սուսուն - սուսուն - սուր սուն ) ( С Н2 О Н СНОН - СНОП. СНО)

۲۲ ـــ إريثروسيديريت Erythrosiderite

معدن يشتمل على كاوريد البوتاسيوم والحديد المهدرت ، يوجد هذا المعدن فى الحم البركانية ، صيغته الكيميائية :

 $(1_{V_{1}} - 1_{0} - 1_{0})$ (  $K_{2}$  Fe C  $1_{5}$  -  $H_{2}$  O )

Erythrosin إديشروسين ٢٤

(1) واحد مز, بحموعة أصباغ الزانثين التى تصنع بيدونة الفلورسين تصبغ الصوف والقطن والحرير بلون أحمر .

(-) مسحوق أحمر طوبى يستعمل فى صباعة الاخضبة العضوية ، صيغته الكيميائية : (ك. بيدي، ص. ١٠)

الكيميائية: (يد اك يدرك يد الديد الديد الديد الديد الديد ا

( HO CH<sub>2</sub> CHOH-COCH<sub>2</sub> OH)

Eschypite تسكينيت ٢٦

معدن يشتمل على أكاسيد بعض العناصر النادرة مثـــل التيتانيوم والكولومبيوم والسيريوم، ويوجد على هيئة بلورات سوداء اللون تقربباً.

Esculetin اسكيو لتين ٢٧

لاكتون بلورى ينتج بالتحلل المائى للإسكيولين ، وهو 7 ، 7 ثنائى هيدروكسى كومارين ، صيغته الكيميائية : (ك  $_{4}$  يد  $_{14}$ ) ( $_{5}$   $_{6}$   $_{6}$   $_{6}$   $_{6}$   $_{6}$   $_{6}$   $_{6}$ 

Esculia اسكيو اين ٢٨

جليكوسيد بلورى يوجد فى الجزء الداخلى من قشرة نبات القسطل الهندى وفى جذور الياسمين الأصفر ، ويتميز بالمتصاصه للأشعة فوق البنفسجية ، صيغته الكيميائية : (ك، المناسب المناسب المناسبية ، صيغته الكيميائية : (ك، المناسب المناسبية ) ، (C15 H.G Og) ،

Esparto paper ورق حلفاوى ٢٩ ورق مصنوع من ألياف نبات الحلفاء فقط.

Esparto wax - mas - mas - mas

شمع جامد بنى اللون ، يستخرج من الحلفاء ، ويستعمل أساساً فى صناعة مواد التلبيع : ( Polishes ) .

#### ۳۱ زیت طیــاد

Essential oil = Volatile oil

زيت سريع التبخر ذو رائحة عطرية غالبا ،
يستخلص من بعض النباتات بالتقطير البخارى
أو بالعصر أو بطريقة الاستخلاص ، وهذه
الزيوت مخلوطات من عدة مركبات مثل
التربينويدات والالدهيدات والإسترات ،
وتستعمل في صناعة العطور والمستحضرات
الصيدلانية .

مركب ينتج من اتحاد حمض مع كحول أو فينول، ومثال ذلك خلات الإثيل التي تحضر بتفاعل حمض الخليك، مع كحول الإثيل في وجود عامل نازع للماء (ناكز)، مثل حمض الكبربتيك. وعادة ما يكون الإستر ذا رائحة طية، وصيغته الكيميائية: (شق – ك أ أ – شق)

$$(R - GOO - R)$$

Ester gum الإستر ٣٣

إستر راتينجي أو مخلوط من إسترات راتينجية ، يحضر بتفاعل حمض راتينجي أو مخلوط من أحماض راتينجية مع كحول عديد الهيدروكسيل ، ويستعمل في صناعة البرنيق ( الورنيش ) وطلاء اللاكيه وحر الشاعة .

Esterase استراز ۲٤

أنزيم يعجل تحلل الإسسترات بالمـــاء أو يعجل تـكمونها .

or \_ أسترة Esterification

عملية تفاعل حمض مع كحول أو فينول لنكوين إستر .

Estolide برستولید ۲۳

واحد من مجملوعة من الإسترات ذات السلسلة الطويلة السوية ، تشكون باتحادا لأحماص الهيدروكسيلية بعضها مع بعض .

Estradio إستراديول ٢٧

هرمون أنثوى إستروجينى، وهو كحول استيرويدى فينولى يوجد فى السائل الجريبى للمبيض وفى بول الفرس، ويمكن تحضير، فى المعمل، صيغته الكيميائية: (كمريد، ٢٠٧)

Estragole إستراجول ٢٨

إتير سائل له رائحـة الانيسون ، يوجد في بعض الزبوت الطيارة وفي زيت لتربنتين ، ويستعمل في صناعة الروائح العطر ةوفي تحسين الكهة ، وهو عبارة عن بادا ــ أليل ــ أنيسول، صيفته الكيميائية :

( بادا - ك بي با - ك بي با - ك بي ) ( P-C<sub>8</sub> H<sub>5</sub>-C<sub>6</sub> H<sub>4</sub>-OC H<sub>8</sub> )

19 \_ إستران

ألياف مصنوعة من خلات السليلوز التي حللت جزئياً بالماء .

هرمون جنسى يفرز من المبيض ، ويتميز بقدرته على زيادة الشبق فى الأنثى ، ويساعد على ظهور الصفات الأنثرية الثانوية .

Etch figure شكل خدش - ٤١٠

علامة تكون عادة من حفرة دقيقة على سطح بلورة معدن ما، فتظهر التركيب الجزيئى لهذا المعدن .

Etching needle إبرة الخدش ٤٢

أبرة من الصلب تستعمل لخدش سطح الفلز المغطى بمادة واقية ، وذلك لتعربض ما تحت هذه المادة لفعل الحمض .

٤٣ \_ إيثانال = أسيتالدهيد

Ethanal = Acetaldehyde

(انظر: أسيتالدهيد).

Ethancl amine إيثانول أمين - ٤٤

سائل لا لون له يحضر بتف اعل أكسيد الإثيلين مع النشادر ، وهو قلوى لاشتماله على المجموعة الأمينية . يستعمل مذيباً وفى إزالة الغازات الحمضية وفى صناعة المنظفات الصناعية وفى تخليق كثير من المركبات ، ويعرف أيضاً باسم أمينو إيثانول أو ٢ هيدروكسى إثيل أمين، باسم أمينو إيثانول أو ٢ هيدروكسى إثيل أمين، صيغته الكيميائية: (ن يدم ك يدم ك يدم ك يدم أيد) صيغته الكيميائية: (ن يدم ك يدم ك يدم ـ أيد)

• ٤ ـ تحلل بالإيثانو ل Ethanolysis تحلل مادة مابكحول الإثيل.

٣٥ \_ اثبن = اثمان

Ethene=Ethylene

(انظر إثيلين).

Ethenoid = Ethylneic إثيليناني \_ ٤٧

ما يشبه الإثيلين أو الرابطة الإثيلينية في خاصية عدم التشبع .

Ether  $y_i^j - \xi \lambda$ 

سائل طيار له رائحة بميزة ويحضر بتقطير الكبحول مع حمض الكبريتيك ، ويستعمل مذيبا ومبنجا .

Ether-alcohol کمول إتيری عمول

مادة يشتمل جزيؤها على مجموعة كحولية ومجموعة إتبرية .

٥٠ ــ خلاصة إتيرية

Ether extract = Ethereal extract
ما يستخرج من المادة العضوية بالإتير.

اه \_ إثيرات Etherate

مركب يشتمل على جزء أو أكثر من جزيئات إتير متصلة به برابطة تناسقية ، مثال ذلك ثلاثى فلوريد البورون : ( ب فلم ١ ( ك م ياده) م) BF<sub>8</sub> O ( C<sub>2</sub> H<sub>5</sub> )

الاتـــيرى،

Fthereal = Etherial ما يشبه الإتير في خواصـه أو ما يتعلق به أو يحتوى علمه .

۳٥ - زبت إتيرى = زبت طيار

Ethereal cil = Essential oil

( Essential oil : انظر زیت طیار )

وه ـــ أتــُــ يَرة Etherification و الله عملية تحويل كحول أو فينول إلى مشته

ه م ايثاين Ethine = Ethyne

الاسم العلمي الرستيلين .

Fethiodide مراثيوديد

مركب ناتج من اتحاد مادة يوديد الإثيـل بمـادة عضوية بها ذرة لها القـدرة على تـكوين رابطة تناسقية، ومثال ذلك إثيوديد البريدين.

٥٧ ــ أنهيدريد الإثيونيك

Ethionic anhydride

مركب حلق بلورى ينتج من تفاعل ثالث أكسيد الكبريت مع الإثيلين أوكحول الإثيل، ويعرف أيضا بكبريتات الكربيل، صيغته الكيميائية: (ك يد ي - كب اله)

( C<sub>2</sub> H<sub>4</sub> - S<sub>2</sub> O<sub>6</sub> )

۸ه – إثيونين مم الميني بلوري، وهو (القرين الإثيلي

لحمض الميثيرنين ، صيغته الكيميائية :

( كى يد. . كيدى ك يدىكيد ( ن يدى ) ك أ أ يد ) .

(  $C_2$   $H_5$  . $CH_2$   $CH_3$  CH (  $NH_2$  ) COOH )

Po — أثيسترون ون

هرمون جنسى أنثوى مخدّق، يعطى بالحقن أو عن طريق الفم فى حالة نقص البروجيسترون، يعسدوف أيضاً باسم انهيدروهيدروكسى بروجيسترون، صيغته الكيميائية:

 $(C_{21} H_{28} O_2)$   $(\sqrt{1} \sqrt{3} \sqrt{2} \sqrt{1} \sqrt{2})$ 

۳۰ ـــ إثوهكساديول Ethohexadiol

جليـكول زيتى القوام لا لون له ، يستعمل فى تغطية الجـلد لطرد الحشرات ، واسمه العلمى ٢ ـــ إثيل هكسان ـــ ١ : ٢ دايول ، صيغته الـكيميائية : ركم يدر (أيد)، )

 $(C_8 H_{16} (OH)_2)$ 

Ethoxide ياشوكسيد - 11

قاعدة تحضر بإحلال فلز مثل الصوديوم. أو الالومنيوم محل ذرة هيدروجين فى المجموعة الهيدروكسيلية لكحول الإثيل .

Ethoxy إيثوكسي 37

سابقة تدل على اشتهال مركب ما على مجموعة الم بثوكسيل . أو كلوريد الإثيل مع النشادر ، تستعمل فى تخليق كثير من المركبات العضوية ، صيغتها الكيميائية : (ك, يد, ن يد, ) (C<sub>2</sub> H<sub>5</sub> NH<sub>2</sub>)

٦٨ \_ أمينو النزوات الإثيل

Ethyl amino · benzoate=Ber zocaine

( انظر : بنزوكايين) •

Ethylate = Ethoxide مراثيليت براثيليت براثيليت ) . ( انظر : إيثوكسيد ) .

Ethyl bromide بروميد الإثيل بروميد الإثيل سائل طيار ذو رائحة إثيرية ، ويستعمل فى تخليق الحديد من المركبات العضوية ، صيغته الكيميائية : (كبيده بر) (C<sub>2</sub> H<sub>5</sub> Br) بده بركل بركامات الإثيل الإثيل

Ethyl carbamate

إستر الإثيل لحمض الكرباميك ويعرف باسم اليورثان ، ويحضر بتفاعل النشادر مـــع كربونات الإثيل . يستعمل في الطب وفي الصناعة، صيغته الكيميائية: (ن يدرك الكريد) (NH2 GOOG2 H5)

Ethoxycarbonyl = Carbethoxyl

بحموعة كربوكسيل حلت فيها بحموعة إثيـل محل ذرة الهيدر وجين، صيغتها الكيميائية:

جموعة أحادية النكافؤ ، صيغتها الكيميائية:

Ethoxyline resin

· ( Epoxy resin

Ethyl acetoacetate

إستر سائل لا لون له قابل للاشتعال ذو رائحة ذكية ، يوجد على هيئة مخلوط من الشكلين الإينولى والكيتونى، وهو مثال جيد لظاهرة التوتو مرية ، صيغته الكيميائية :

$$\begin{array}{c}
\Rightarrow \text{CH}^3 - \text{CO} - \text{CH}^3 - \text{COOC}^5 \text{H}^2 \\
\Rightarrow \text{CH}^3 - \text{C} - \text{CH} - \text{COOC}^5 \text{H}^2
\end{array}$$

$$\begin{array}{c}
\Rightarrow \text{CH}^3 - \text{C} - \text{CH} - \text{COOC}^5 \text{H}^2
\end{array}$$

$$\begin{array}{c}
\Rightarrow \text{CH}^3 - \text{C} - \text{CH} - \text{COOC}^5 \text{H}^2
\end{array}$$

٧٧ – إثيل الأمين = إثيلامين

Ethyl amine سائل طيار قابل للاشتمال ، وهو قاعدة قوية لها رائحة نشادرية ، تحضر بتفاعل كحول الإثيل

Ethyl cellulose إثيل السليلوز ٧٣

مادة حبيبية الشكل تلين بالحرارة ، تحضر بأثيلة الملح الصوديومى السليلوز ، وتستعمل في صناعة اللدائن وطلاء اللاكيه .

٧٤ \_ شلموجرات الإثيل

Ethyl chaulmoograte

سائل أصفر شاحب يشتمل على مخلوط من إسترات الإثيل للأحماض الموجودة فى زيت الشلوجرا (Chaulmoogra oil) ، ويستعمل فى علاج مرض الجذام.

Ethyl cyanide كانيد الإثيل – ٧٥

النتريل الذي يعطى حمض البربيونيك عند تحلله بالماء ، ولذلك يعرف أيضاً باسم بروبيونتريل . صيغته الكيميائية: (ك يدم — ك يدم — ك ن) (CH<sub>2</sub> — CN )

Ethylene اثیلین ۷۶

هيدروكربون أليفاق غير مشبع، وهو أول بحموعة الأوليفينات ، ويحضر بنزع الماء من كحول الإثيل بحمض الكبريتيك المركز ، أو أكسيد الألومنيوم ، صيغته الكيميائية : أكسيد الألومنيوم ، صيغته الكيميائية : [ CII = CH2 )

٧٧ ــ كلوروهيدرين الإثيلين

Ethylene chlorohydrin

كحول سائل سام يحضر بتفاعل الإثيلين مع حمض هيبوكلوروز (الكلور والماء)، صيغته الكيميائية: (كل ك يد له يد له يد له يد (Cl CH<sub>2</sub> - CH<sub>2</sub> O H)

٧٨ - سيانوهيدرين الإثيلين

Ethylene cyanohydrin

سائل سام لونه مائل للاصفرار ، يحضر بنفاعل كسيدالإثيلين مع سيانيد الهيدروجين ، يستعمل في صناعة الاكريلونتريل وإسترات حمض الاكريليك ، وهما مادتان تستعملان في تحضير الالياف الصناعية .

٧٩ \_ إثلين ثنائى الأمين

Ethylene · diamine

قاعدة سائلة لها رائحة نشادرية تحضر بتفاعل كلوريد الإثيلين مع النشادر، ويستعمل في تخليق المركبات العضوية، صيغتها الكيميائية:

٨٠ \_ رباعي خلات إثيلين ثنائي الأمين

Ethylene diamine tetra – acetate

ملح لحمض إثيلين ثنائىالامين رباعى الخليك،
ويرمز له « إدتا EDTA » وهـو مادة بلورية لا لون لها .

۱۱ - حض إثيلين ثنائى الأمين \_ رباعى الخليك Ethylene diamine tetracetic - acid مادة بلورية لا لون لها ، يستعمل ملحه الصوديومى عاملا كلابيا فى الصناعة ، وفى التحليل الكيميائى ، صيغتها الكيميائية :

ر يد أأ ك ، ك يد ) ، نك يد ، ك أأ يد ) ، نك يد ، ك أأ يد ) ، ك يد ، ك أأ يد ) ،

( HOOG —  $\mathrm{CH_2}$  )<sub>2</sub> N  $\mathrm{CH_2}$  —  $\mathrm{CH_2}$  N (  $\mathrm{CH_2}$  COOH )<sub>3</sub>

٨٢ \_ ثنائى بروميد الإثيلين

Ethylene dibromide

سائل سام يحضر بتفاعل البروم مع الإثيلين، رائحته تشبه رائحة السكلوروفورم، يستعمل مذيباً للزيوت والدهون، ومبخراً لإبادة بعض الحشرات ( fumigant )، صيغته الكيميائية:

( برك يدې - ك يدې بر)
( Br CH<sub>2</sub> - CH<sub>2</sub> Br )

Ethylene dichloride

سائل ثقيل سام ، يحضر بتفاعل المكلور مع الإثيلين ، رائحته تشبه رائحة الكلوروفورم . يستحمل مذيباً للزيوت والدهون ، ومبخراً ضد الحشرات ، صيغته الكيميائية : (كل ك يد الحشرات ، صيغته الكيميائية : (كل ك يد الحشرات ، صيغته الكيميائية : (كل ك يد الحشرات ، صيغته الكيميائية ) ( CI CH = CH Ol )

۱۹۸ - جليكول الإثيلين ۱۸۶ - الله الكلم الله الكلم الكلم الكلم الله الكلم الكل

عركات الطائرات وفي صناعة الديناميت و الملدنات والمراتينجاد، ، صيغته الكيميائية : ( بد ١ -- ك يد ب -- ك يد

۸۷ ــ متسلسلة الإثبلين دروكربونات غير متسلسلة متقارنة المهدروكربونات غير المشبعة ، صيغتها العامة : (كن يدين )

\\_/

٨٨ ـــ أيــومرية إثيلينية

Ethylenic — isomerism

( انظر : أيسومرية السيس ترانس ) ( Cis-Trans Isomerism ) Ethylen — imine ما يُميلين إيمين

• ه \_ إثيلين إيمين عليه و المالين المالين المالين المالية الم

٩١ – إتير إثيلي = الإتير

Ethyl ether = Ether

إتير تنصل فيهله بجموعتا إثيل بذرة

الأكسجين ، صيغته الكيميائية :

( الله يده - ١ - كريده )

 $(C_2 H_5 - O - C_2 H_5)$ 

٩٢ - حمض إثيل هكسويك

Ethyl - hexcic acid

حمض سائل لا لون له ، يستعمل ملحه الرصاصى أو الكوبلتى مجففا المبرنيقيات ( الورنيشات ) ، صيفته الكيميائية : (كيدم - (كيدم - (كيدم - (كيدم - (CH<sub>2</sub> )<sub>3</sub> - CH (C<sub>2</sub>H<sub>5</sub>) - COOH

۳۴ – إثيليدين عبدروكربونى ثنائى النكافؤ ( لا يوجد شق هيدروكربونى ثنائى النكافؤ ( لا يوجد طليقا ; ، وهو أيسومرى مع الإثيلين ، صيغته الكيميائية : ( ك يدم ك يد < )

( CH<sub>3</sub> - CH < )

95 – لاكنات الإثيل المتعمل إستر لا لون له، يمتزج بالماء، ويستعمل مذيباً لمشتقات السليلوز في صناعة طلاء اللاكيه، صيغته الكيميائية :

مصطلحات في كيمياء النفط (البترول) "

(\*) — أقرها مؤتمر الحجمع في الدورة الثانية والأربعين بجلسته السادسة ( بتاريخ ٢/٣/٣٠١).



# مصطلحات في كيمياء النفط (البترول)

### ر \_ أسفلت مؤكسد

Ashphalt, blown or oxidised أسفلت تأكسد جزئيا وذلك بتسخينه عند درجة حرارة مناسبة وبه يصبح الاسفلت مرنا

#### ٧ \_ أسفلت مخفف

Asphalt, cutback or fluxed أسفلت أضيفت إليه بعض المذيبات! بترولية مثل الكيروسين أو الكريوزوت، وذلك لتخفيفه وتطريته حتى يصبح مهل التناول والاستعمال .

م \_ أسفلت الخلط البارد Asphalt, cold mix أسفلت يستعمل في رصف الطرق دون تسخين . ويستعمل في ذلك عادة الأسفلت المستحلب .

ع ـ أسفلت م تتحلب Asphalt, emulsified ـ السفلت مخاوط بالماء بمساعدة عامـــل استحلاب .

م اسفلت صلد معينة .
 م اسفلت محلوط بمذيبات خاصة ، وله درجة

٦ ـ أسفلت الفرش الساخن

Asphalt, hot lay أسفلت يسخن قبل الاستعمال ويستخدم في رصف الطرق .

## ٠ ٧ \_ أسفلت متوسط التماسك

Asphalt, medium curing

أسفلت يتحول بعد فرشه إلى حالة الصلابة
في زمن قصير نسيبا .

٨ \_ قوالب الاسفات المرن

Asphalt, mastic blocks

نوع من الاسفلت المرن يصنع على هيئة قوالب .

p \_ أسفلت محمل بالمعادن

Asphalt, mineral filled

أسفلت تخلط به بعض المعادن لزيادة قوة تحمله للضغوط ورفع مقاومته للاحتكاك .

1. \_\_ أسفلت خام \_\_\_ 1. \_\_ أسفلت لم تتغير طبيعته ، ويستعمل بعد فصل مقطرات البترول عنه .

Asphalt, natural طبيعي المناطق التي أسفلت يوجد طبيعيا في بعض المناطق التي يتوافر فيها البترول .

Asphalt, on • test مختبر اسفلت مختبر أسفلت تم إختبار خواصه ومطابقته للمواصفات المطلوبة

Asphalt, paving الرصف المستعملة فرصف أنواع الاسفلت المضادة المستعملة فرصف الطرق.

التماليك سريح التماليك — أسفلت سريح التماليك Asphalt, rapid curing

أسفلت ذو سرعة جفاف عالية .

١٥ ــ أسفلت الطرق Asphalt, road . ( انظر : أسفلت الرصف ) .

۱۶ – صخر أسفلتي Asphalt rock حجر رملي أوحجر جيرى مشبع بالأسفلت.

Asphalt, rooting السطوح المسلوح المسلوح المسلوح المسلوح المسلوح المسلوح المسلوح المرابة، و يتم هذا غالبا باستعمال الأسفلت المؤكسد،

Asphalt, rubber مطاط ۱۸ – أسفلت مؤكسد بدرجة كبيرة ، ويتميز مرونته العالية .

Asphalt, sand مربح من الرمل والأسفلت، ويستعمل في رصف الأفاريز وغيرها .

. ٢ \_ أسفلت بطيء التماسك

Asphalt, slow curing

أسفلت يتماسك في زمن طويل نسبيا .

٢١ ــ الغلاف الجوي من غازات .

۲۲ \_ عمود التقطير الجوى

Atmosphere column

عمود تقطير أو تجزئة تقطر فيه السوائل النفطية ( البترولية) تحت الضغط الجوى المعتاد.

۲۳ \_ التقطير الجوى

Atmospheric distillation تقطير السوائل بغليها تحت الضغط الجوى لمعتاد .

٢٤ \_ وحدة الضنخ المساعدة

Auxiliary pumping unit وحدة غير رئيسية تستخدم في رفع السوائل النفطية.

Badlands حزن ارض وعرة – حزن أو وسائل أراض لاتصلح لسير العربات أو وسائل النقل الاخرى .

Badly sorted الفرز ۲۲ ـ ردىء الفرز

صفة النربة الى تتكون من خليط غير متجانس من الحبيبات المتفاوتة الاحجام .

Battle عارضة ۲۷

حاجز يوضع ليعترض حركة الغازات أو السوائل، ويساعد على تغيير اتجاه الحركة.

Baffle, mixer عارضة الخلاط ٢٨

لوح عارض يوضع على جدار الوعاء من الداخل وعلى مسافة محددة من القلا "ب حتى يمنع السائل المجاورمن الدوران مع حركة القلا"ب، وبذلك يساعد على تمام التقليب والخلط.

Pailer مغرفة - ٢٩ أداة تستعمل في نزح السوائل .

٣٠ \_ الحثـق والكرة ( مفصل )

Ball and socket ( joint )
مفصل تتداخل فيه إحدى القطعتين في الآخرى
ويكون فيه سطح التلامسكرويا أو نصف كروى
كما في مفصل الكتف .

۳۱ ــ سمام کروی Ball valve مروی صمام یکون فیه سطحا النلامس علی شکل نصف کرة .

Bar, goose neck به معقوف ۳۲ ــ. قضیب دو انحناء راجع ، یشبه رقبةالوزة .

٢٤ - حديد تسليح

Bar, reinforcement أسياخ من الحديد تستعمل فى التقوية ، مثل قضبان التسليح المستخدمة فى أعددة الخرسانة فى المانى .

ه حاجز رملي عصطيل يكون حاجزا في الصحراء وعلى شطئان البحار

الم ي قضبان فولاذية Bars, solid steel قضبان صاء مصنوعة من الصلب.

التربط المربط المربط بعضها تعضما تستعمل في ربط المعدات بعضها معض لتأبيتها أو لمنعها من الحركة .

۳۸ – مادة نفطية (بترولية) أساسية Base stock, petroleum الرصيد الإساسي للنفط (البترول) أو لأهم المواد الناتجة منه

هم \_ المبرد المعتاد Pastard file مبرد نصف خشن يصلح في أغراض عديدة.

وصف لعملية صناعية كاملة مبتدئة من المواد الخام و منتهية بالمادة المنتجة ·

Batch plant التنفيلة \_\_ ٤١

مصنع تجرى فيه عمليات النصنيع على دفعات. ٢٤ \_ إنتاج تشغيل Batch production إحدى طرق الإنتاج يكون فيها العمل على دفعات وبطريقة غير مستمرة.



مصطلحات في الهيدرو لوجيا \*

(\*) أقرها مؤتمر الحجمع في الدورة الثانية والأربعين بحاسته السابعة ( بتاريخ ٢ / ٣ / ١٩٧٦ ) .



## مصطلحات في الهيدرولوجيا

۱ \_ القلوية Alka'inity

محتوى الماء من الكربونات والبيكربونات وغيرها من الأملاح ، ويعبر عن القلوية بنسبة كربونات الصوديوم في المحلول .

٢ \_ المقنن المائى الإجمالي

Gross duty = Diversion duty

الحصة المائية المقدرة أو المقيسة عند مصدر تفرع موارد الرى .

٣ ــ المقنن المائي عند الفتحة

Duty at outlet = Lateral duty

الحصة المائية المحسوبة أو المقيسة عند فتحة
الرى أو عند رأس المسقاة .

ع \_ المقنن المائي التصميمي

Designed duty of vater

المقنن المائى المفترض فى مثيروع رى لتصميم سعة القنوات .

o \_ مقنن البئر Duty of a well

المتوسط السنوى للمساحـــة التي تروى من البشر .

٣ \_ بحمل التبخر والنتح

Consumptive water use = Consumptive use = Evapotranspiration

نسيجه وما يتبخر من التربة أو بالنتح فى مساحة معينة ، أو من التساقط المعترض فى تلك المساحة فى مدة معينة . ويعبر عن هذه السكمية بوحدات الرتفاع المياه ، أو بوحدات الحجم فى وحسدة المساحة .

٧ \_ بحمل التبخر والنتح في الوادي

Valley consumptive use

كمية المياه الشاملة للنتح والتبخر في واد يسوده نمو نباتى من أى نوع سواء كان محصولا زراعيا أو نباتا فطريا، إضافة إلى التبخر من الارض العارية ومن سطوح المياه.

٨ ـــ المجمل الأمثل للتبخر والنتح

Optimum consumptive use

كمية مياه التبخر والنتح التي ممها يجني أكبر محصول من نبات معين .

٩ ــ المنطقة المخلقة التصريف

Closed drainage area

= Blind drainage area

منطقة يتجمع فيها التدفق السطحى فى أغوار أو بحيرات ، ولا تصب فى مجار أخرى أو فى البحر .

10 \_ الصرف الضابط للبياه

Water regulation drainage

صرف مغطى وظيفته الاساسية تنظيم التوازن

الحرارى والهوائى للتربة على حسب احتياجات النبات .

Main drain المصرف الرئيس

مصرف تجميعي تصب فيه كل المصارف الفرعية في منطقة ما ·

١٢ \_ المصرف الفرعي

Sub · main drain

مصرف يصب فى المصرف الرئيس وتغذيه المصارف الحقلية .

Fstuary الخليجي ١٣ – المصب الخليجي على النهر ، ويطلق المصطلح بوصف خاص على ذراع البحر الممتدة حتى النهاية الدنيا للنهر .

Foreshore وجه الشاطيء عرجه

جزء الصفة أو الشاطىء القريب من المياه والذى ينحدر تدريجا نحوها ، فتغمره الأمواج العالية وتنحسر عنه المنخفضة .

الغسل Leaching الغسل – ١٥

إزالة المواد القابلة للذوبان من التربة .

توالى زراعه المحاصيل عل حسب ترتيب منتظم لسنوات عديدة .

Water conservation منفط المياه به الوقاية الكافية والاقتصادية للوارد المائية،

وتنمية الميساء السطحية والجوفية وحسن استخدامها

١٨ ـــ المشروع المتعدد الاغراض

Multiple - purpose' project

المشروع الذى يصمم وينشأ ويشغل لتحقيق غرضين أو أكثر .

١٩ \_ التدفق الحر \_\_\_ ١٩

حالة التدفق خلال منشأة أو فوقها حين لا يتأثر التدفق بالانغار أو بوجود مياه خلفية.

٢٠ ـــ التدفق المغمور

Drowned flow = Submerged flow

حالة التدفق خلال منشأة أو فوقها حين يتأثر هدذا التدفق بالانغمار أو بوجود مياه خلفية .

٢١ ــ الطبقة الجدارية Boundary layer را الطبقة القريبة من الجدار والتي يمتد إليها تأثيره .

Stage 77 \_ Ilime +

ارتفاع سطح المياه فوق مستوى معين .

٣٣ ـــ الطاقة المفقودة

Head loss = Loss of head

ما يفقد من طاقة الماء نتيجة الاحتماك أو التصادم أو الدوامات ، ويعبر عنها بفرق العلو .

Normal depth العمق العادى ٢٤

عمق المياه المقابل للسرعة المنتظمة لتصريف معين في بحرى مكشوف .

٢٦ ــ السرعة الانسيابية Laminar velucity السرعة التى يكون التصريف تحتها فى محرى معين انسيابيا دائما والتى قد يكون التصريف فوقها انسيابيا أو اضطرابيا وفق الظروف .

٢٧ \_ السرعة الاضطرابية

Turbulent velocity

السرعة التي يصبح فوقها التصريف في مجرى
معين اضطرابيا دائما ، والتي قد يكون تحتها
التصريف اضطرابيا أو انسيابيا وفق الظروف .

الموثوب المستمرة المجسيمات التي على المقاع وتكون على شكل سلسلة من الوثبات القصرة.

۲۹ ــ طبقة الوثوب المناقة التي تحدث فيها ظـــاهرة وثوب الجـيات وتكرن عند قاع المجرى .

٣٠ \_ تصريف الحولة الواثبة

Saltation load discharge

كية المواد المنقولة في وحسدة زمنية في
مياه جارية .

٣١ \_ التصريف الرسابي

Sediment discharge

وزن الرسابة المنقولة خلال المقطع العرضي كله في وحدة زمنية .

٢٢ ــ شدة التصريف الرسابي

Sediment discharge intensity

التصريف الرسابي في وحدة اتساع عرض المجرى عند السطح .

Sediment flux تدفق الرسابة

متوسط كـتلة الرسابة المنقولة عبر وحدة مساحة المقطع العرضي في وحدة الزمن .

٣٤ \_ دالة تدفق الرسابة

Sediment function

العلاقة الني تبين مقدرة المياه الجارية على نقل مختلف مقاييس الرسابة من مواد القاع بدلالة كميات التصريف المختلفة .

٣٥ \_ تصريف كمبدى التحوك

Static threshold discharge

أقل تصريف يبدأ عنده تحرك مواد الرسابة في مجرى مائى معين .

٣٦ \_ تصريف استمرار التحرك

Dynamic threshold discharge

التصريف اللازم لضان استمرار تحرك مواد الرسابة في مجرى المياه .

٣٧ \_ الاحتسكاك الهيدرولي

Hydraulic friction

قوى الاحتكاك الني تقاوم التدفق وتؤثر عند سطح التماس بين التيار والمجرى الذي يحتويه .

٢٨ - سرعة السقوط الانتهائية

Terminal velocity = Fall velocity

سرعة السقوط لجسمات رسابة ذات حجم
معين ، عند بلوغها قاع المجرى في درجة حرارة
معينة .

٣٩ ــ المُقطر الاسمى Nominal diameter ــ المُقطر الاسمى قطر كرة حجمها مساو لمقاس الرساية .

Sediment diameter . القطر المكانى. \_ \_ . ( Equivalent diameter )

قطركرة تساوى مع جسيم العينة في الكثافة وسرعة السقوط الانتهائية في مائع الترسب.

13 ــ القطر المكافىء لحبيبات الرمل

Equivalent sand grain diameter

قطر حبيبات الرمل الني إذا بطن بها السطح الداخلي لأنبوب ما يكون لها نفس قيمة معامل الاحتكاك في الانبوب .

٤٢ ــ معامل النكرور

Sphericity coefficient

النسبة بين مساحة سطح كرة لها نفس حجم الجسيم إلى مساحة سطح هذا الجسيم !

٣٤ ــ معامل الاستدارة

Roundness coefficient النسبة بين متوسط أنصاف الاقطار التقوس

حافات الجسيم إلى نصف قطر الدائرة المرسومة داخل أكبر بروز في الجسيم ·

٤٤ - الأسر النهرى

River capture = River piracy
عملية اقتناص نهر الرافد نهر آخر . ويحدث
ذلك حين يشق النهر الأول طربقه خلال منابع
الثانى بقوة حت أسرع .

ہ النہر القاعی Incised river ہے۔ النہر القاعی ہے۔ ہو وہو

بهر یشق مجمراه حسلال فاع الوادی ، وهو یختلف عن نهر یتدفق فوق سهل فیضی .

Braided river النهر المضفر 57

نهر بالغ الاتساع والضحالة ينساب تدفقه العادى خلال عدد من القنوات المتشابكة الصغيرة التي تفصلها حواجز رملية أو مخاضات .

المجرى الومضى المنحدرات الحادة بحرى تتجمع فيه مياه المنحدرات الحادة بسرعة في مستجمع أمطار ، فتعلق فيه ذروات الفيضان عقب هناول المطر مباشرة ، كما تنحسر عنه المياه بسرعة التجمع نفسها .

۲۵ سے النہر الناشیء ۲۰۰۳ Young river دیا۔ النہر الناشط فی حت بحراہ .

94 ـــ النهر الراشد به روافده نهر ذو انحدار كاف لحل ما تأتى به روافده من حتات .

دو الدو المة المحلية الحلية الدو المة المحلية عن اصطدام التيار بعائق صناعى
 كالضفة الموجهة .

o 1 الدوامة الحرة التحرك لا يعوق انطلاقها عائق.

۲٥ — الدوامة الكبيرة دوامة ذات قطر كبير وسرعة شديدة ،
 كالدوامة التي يحدثها التيار الرئيس في نهر كبير حين يجرى عابراً نهاية عانق صناعى في النهـر نواوية قائمـة تقريبا .

۳۵ ـــ المنحدر النهرى جرى يكون التدفق فيــه سريعاً ومضطربا دون وجود مساقط واضحة .

۹۵ — تهذیب مجری النهر R.ver training أعمال هندسیة تنشأ على طول نهـــر أو جزء منه لتوجیه التــدفق فی اتجاه معین أو لتــکوین عــر مائی بالعمق اللازم لاغراض الملاحة .

هه ــ الرأس

Bankhead = Spur dike =Transverse dike = Jetty

منشأ يمتسد من صفة نهر فى اتجاه يعترض تيار المياه فى جزء من النهر .

Fending groyne الرأس الطارد رأس يصد تيار تدفق المياه ويمنح التحات .

٥٧ ــ الرأس الجاذب مراس المحادث على مرأس يسبب اندفاع التيار نحوه فيحافظ على عمق المجرى بالقرب منه .

۸ه – الحاجز الطولى منشأ يبنى في اتجاه مواز للتدفق على طول
 ضفة نهر الترويض التيار .

ه م المنسوب النوعى Specific level منسوب سطح مياه النهر الذي يناظر تصريفا معينا في موقع متا .

٦٠ ــ تواجع المناسيب

Retrogression of levels

انخفاض قراءات المنسوب النوعى للنهسر لتصريف مماً ؛ وينطبق المصطلح أيضاً على انخفاض مناسيب القاع .

Cutoff جرى التقصير 77 جرى التقصير طبيعى أو صناعى ، يصل ما بين موقعين فى مجرى فيعمل على تقصير طوله الإصلى وعلى زيادة انحداره .

Avulsion Uliable 77

انفصال قطعة من الأرض بسبب شق النهر طريقه في عنق ضيق في منحني أو نتيجة لتغير كامل في مجراه حين يشق طريقه خلال إحدى ضــــفتيه .

35 — التفرع الثنائى أو الفرع Bifurcation تشعب المجرى إلى فرعين . وقد يطلق المصطلح الاجنبي أيضا على الفرع .

70 ــ تصریف الرسابة عصریف الرسابة حدة الزمن حجم الرسابة المنقولة فی وحدة الزمن فی مقطع معین فی المجری وعند منسوب میاه محدد من المجری .

٦٦ ــ الحاجز الرسوبي ٦٦ ــ الحاجز الرسوبي رسابة غرينية أو ضفة من الرمل أو الحصى تعوق التدفق أو الملاحة .

77 – تكسية الضفاف Bank revetment تغطية منحدر الضفة كلما بحيث يشمل الجزء الفائر في القاع حماية الضفة من التحات .

Agrology علم التربة فرع من علم الزراعة يبحث فى أصل التربة وبنيتها وتحليلها وتصنيفها وغير ذلك ، ولا سيما من ناحية علاقتها بإنتاج المحاصيل .

Parent material المادة التي تكون مصدر تكوين التربة والنربة التحتية .

۷۰ — التربة الناضجة ٧٠ تربة مقطعها الجاني كامل التطور .

٧١ — التربة الشائخة بعد Senile soil تربة ضئيلة الجودة والإنتاج والنفاذية بسبب تكون طبقة صلبة .

٧٢ - النربة المقيمة

Residual soil = Sedentary soil تربة بقيت في مكان نشأتها .

٧٣ ـــ النربة المنقولة

Transported soil = Secondary soil تربة انتقلت من موقع تكونها إلى موقع آخر بفعل العوامل الجرية .

Soil profile المقطع الجانبي للتربة مقطع في التربة من السطح إلى المواد الأم يبين تماقب الطبقات.

oncretion کے التحجر ۷۵

تركيز موضعى لمركبات كيميائيــة معينة ككربونات الحلسيوم أو مركبات الحديد، تعمل على تكوين حبيبات صلبة أو عقيدات من تركيب مختلط بأحجام وأشكال وأاوان مختلفة.

Subsoil التربة التحقية ٧٦

الجزء من التربة الذي يقع أسفل التربة السطحية.

٧٧ \_ التربة السطحية

Top soil = Surface soil
مدى الحرث من طبقة التربة .

۷۷ — جزيئات التربة Soil separates المجموعات العديدة لجسيمات الزبة والني يتحدد كل منها بمقاييس معينة .

۷۹ – بنسية العربة من تجمعات جسيات منوعة من الأشكال والمقاسات المميزة .

۸۰ ــ التماسك مه ــ مدم م ــ التماسك ترابط بين الجسيات ودى إلى التوتر السعاحي للغشاء المائل الحيط بكل جمم .

۸۲ – الحبر المامي الشعرى

Capillary pore space

الجزء من الحير المساى للتربة المشغول بالمياه بتأثير الخاصة الشعربة

٨٣ \_ المسامية الشعربة

Capillary porosity

نسبة الحين المسامى الشعرى إلى الحجم السكلي للتربة أو الصخر .

٨٤ ــ درجة التهوية

Degree of aeration النسبة بين حجم الهواء وحجم الهجوات في التربة .

م م ـ نسبة الفجرات ما Void ratio

نسبة الحين المسامى إلى حجم الجسيات في عينة من التربة .

٨٦ \_ درجة التشبع

Degree of saturation

النسبة بين حجم المياه وحجم الفجوات في التربة .

۸۷ ـــ المياه الهيجروسكوبية

Hygroscopic water

المياه فى منطقه التهوية ، الممتزة على سطح جسيمات التربة والتى تكون فى حالة الزان مع بخار الماء فى الجو ، وهذه المياه غير قابلة للحركة بتأثير الجاذبية أو القوى الشعرية ولا تطرد بغير الحرارة .

٨٨ - المياه الشعرية

Capillary moisture = Capillary water المياه التى تشغل الحين الشعرى بفعل التوتر السطحى وتكرن غشاء متصلا حول الجسمات.

۱۹ مياه الجاذبية الارضية أو المياه الحرة الavitational water=Fire water

المياه المنصرفة من خلال الترة بتأثير الجاذبية الأرضية .

Saline water all all - 4.

الماء الذى تتركز جملة الأملاح الذائبة فيه بدرجة تسمح بالرى .

Alkaline weter | Lale | Alkaline weter | 41

المياه التي تحتوى على نسبة عاليـــة من الصوديوم ، ولكن جملة الأملاح الذائبة فيها تكون منخفضة نوعا ما .

٩٢ ــ نقطة الذبول الدائم

Permanent wilting point

اللحظة التى تلمس عندها أوراق النبات النامى نقصا دائما فى محتوى التربة من الرطوبة نتيجة لقصور عن إمدادها بالماء، ويعبر عنها بنسبة مثوية لمحتوى الماء بالنسبة إلى وزن التربة الجافة.

۳ م العلو الهيدرولي Hydraulio head

ارتفاع الماء فوق مستوى معلوم فى أنبوب رأسى ( بيزومتر أو مانو متر عمتد إلى السطح عند نقطة ما فى شيكة مياه التربة .

Tra

Transmissibility مريانية ٩٤

ما يؤدى إليه حاصل ضرب معامل النفاذية الحقلية في سمك طبقة النربة التي تسرى المياه من خلالها.

op \_ العلق الشعرى Capillary head

أعلى ارتفاع تبلغه المياه بالخاصة الشعر بة فى العظة معينة .

٩٦ \_ استملاك النبات للمياه

Plant consumption

المياه التي يمتصها النبات في نموه وتتضمن المياه الخترنة في جسم النبات والحارجة من أوراقه وسطوح جسمه بالنتح والوسائل الاخرى.

٩٧ \_ إنتاجية التربة

Productivity of soil

قدرة التربة على إنتاج نبات أو سلسلة م أنواع النبات بأسلوب زراعي معين .

الخصب الخصب الخصب الخصب

قدرة التربة على مساعدة النبات في نموه وتوفير الغذاء له بالنسب والمقادير المطلوبة .

۹۹ \_ العناصر الحفَّازة

Catalytic elements

عناصر كالحديد والمنجنيز تنشط عملية الاكسدة فى النبات أو أى تفاعل ضرورى آخر .

١٠٠ - كفاية استعمال المياه

Water application efficiency

كميـة مياه الرى المخترنة في منطقة الجذور
بالتربة والتي يمتصالنبات منها حاجته لنمره منسوبة
إلى كمية المياه الموزعة على الحقل .

١٠١ ـــ موسم ذو محصولين

Double crop ( season ) زراعة محصولين متعلقبين فى نفس الحقل فى موسم واحد من مواسم الرى .

1.۲ — المحصول الطويل الدورة Long crop المحصول الذي يستغرق نضجه أكثر من أربعة أشهر .

۱۰۳ ــ الصرف الطبيعي Natural drainage النخلص من المياه السطحية في ظروف طبيعية .

Artificial drainage مرف الصناعي الإنسان وسائله .

100 — الأرض الغارقة Inundated land أرض طفت عليها المياه أو تعرضت لطغيانها، وهو ما يحدث مثلا بسبب فيضان أو مد".

١٠٦ ــ الخريطة الطبوغرافيـة

Topographic map

خريطة تبين التضاريس الأرضية الممثلة فيها، وتشمير من الحريطة البلانيمترية بخطوط كنتورية أو أى رموز مشابهة للدلالة على الجبال والأودية والسهول، كما تبين الأعماق في التجمعات المائية برموز وأرقام.

١٠٧ \_ الخريطة البلانيمترية

Planimetric map

خريطة تظهر الأوضاع الأفقية فقط للمعالم الممشلة فيها ، وتختلف عن الخريطة الطبوغرافية في أنها لا تبين ارتفاعات النضاريس بشكل يمكن قياسه .

10.۸ – المساحة التفصيلية Cadastral survey هيئة تتولى الاعمال المساحية المتصلة بتعيين حدود الاراضي وأجزائها.

Contour interval ـ المسافة الكنتورية الفرق فى المنسوب بين خطى كنتورمتجاورين فى الحريطة .

۳۱۱ ــ المقايسة ١١٣ ــ ١ المقايسة بيان التكلفة المقدرة لعمل مقترح .

۱۱۶ – احتیاطی المقایسة

Contingency reserve

إضافة للمقايسة من قبيل الاحتياط لمواجهة :

- (١) التقلبات في مستوى الاسعار .
- (ب) الإنفاق الطارىء غير المنظور .
- (ح) الاخطاء في تقدير كميات معينة .

Contractor المقاول من يتعبد بتنفيذ أعمال أو تقديم خدمات ، أو نتعاقد على تنفيذها .

Sub—contractor الراطن 117 من يقوم مباشراً أوغير مباشر بعمل لحساب المقاول أو نيابة عنه .

Piece work الممل بالقطعة الممل على أساس القطعة التي طريقة لحساب العامل على أساس القطعة التي ينجزها وليس على أساس الأجر الثابت .

١١٨ \_ البقد الإجمالي

Lump - sum contract

عقد يتقاضى فيه المقاول مبلغاً إجمالياً من المال ، يغطى كل العمل والحدمات المطلوبة طبقاً للرسوم والمواصفات .

١١٩ ـ عقد سعر الوحدة

Unit price contract

عقد يحسب فيه أجر العمل على أساس حصر المحميات التي تم تنفيذها فعلا على حسب البنود النوعية التي شملها العقد ، وكنذلك على أساس المواد التي استحضرها المقاول للمشروع واستخدمها فيه ، ومن ثم تضرب كل كمية في سعر الوحدة الذي سجله المقاول في عطائه .

1۲۰ ــ التكاليف المزيدة Cest plus

ما يصرف للمقاول من مبالغ فوق التكلفة الفعلية لبنود العقد مضافا إليها ربح ، وقد يكون هذا الربح نسبة مئوية أو مبلغا متخيرا أو مبلغا ثابتا حسب شروط العقد .

Tender = Bid = Proposal alkall \_ 171

عرض تحريرى من مقاول يتعهد فيه بتنفيذ عمل نظير مبلغ معين . ويكون العرض مصحوبا في العادة بمبلغ يقدم عربونا ، كما يجب أن يظابق كل الشروط الواردة في وثائق العقد .

١٢٢ \_ المواصفات

Specifications

ما يرد في العقد من وصف للعمل المزمع تنفيذه ، و بين نوعية المواد وأسلوبالتثييد ، كما يوضح المقاسات والمعلومات الاخرى التي لا تظيرها الرسوم.

١٢٣ \_ المواصفات القماسة

Standard specifications

مواصفات تعدها هيئات فنية مختصـة ، وتشمل المواد والإساليب والتقنيات في اختيار الناء وطرق العمل وغير ذلك.

١٢٤ \_ الدفعات الجارية

Running payments - Progress payments مبالغ تدفع للمقاول بين الحين والآخر في

أثناء تقدم العمل

1۲٥ ــ الملاءمة الهندسية ( لمشروع رى ) Engineering feasibility

صلاحية المشروع من الناحية الفنية ، وعلى سبيل المثال:

- (١) كفاية مصدر المياه كمُّـًّا ونوعاً .
- (-) ملاءمة موقع السد من الناحية الجيولوجية (إذا تضمن المشروع بناء سد).
  - ( ٥ ) توافر المواد لأغراض البناء .
  - ( ء ) ملاءمة ظروف النربة لأغـــراض الدراعة.

Financial feasibility اللاءمة المالية ١٢٦ المشروع الذي يعوضءائده تكلفته المقدرة .

١٢٧ \_ الملاءمة الاقتصادية

Economic feasibility

المشروع الذي يزيد عائده المتوقع على تكلفته المقدرة.

۱۲۸ – تقرير الاستطلاع ( لمشروع الرى ) Reconnaissance report

تقرير يبني على أساس الفحوص الاستكشافية الشاملة للمعلومات الآتية:

(١) تاريخ المنطقـــة وجغرافيتها ومدى المشروع .

(-) سان مدى صلاحتما للرى وكذلك مصادر المياه والاحتياجات المائية ، وخطة التوسع في المشروع متضمنة تعدد أغراضه، وتصنيف لسكل الموآةع المحتملة للتخزين، وتحليل اقتصادى لإمكانياته مصحوباً بالنتائج والتوصيمات .

١٢٩ ـــ الرقعة الـكلية ( لمشروع رى )

Gross area

الحد الأقصى لمساحة الأراضي المقرر تغذيها من شبكة المشروع أو المصدر المائي أو الترعة .

١٣٠ ــ الرقعة القابلة للري

Gross irrigal le area

المساحة الـكلية للمشروع مطروحا منهــا ما يستبعد لعدم صلاحه بسبب طبيعة تربتـه أو بسبب الارتفاع الشديد الذي يجعل ريه بالرفع غير اقتصادي.

١٣١ ــ الرقعة المتبحكم فيها

Gross commanded area

جزء المساحة الـكلية القابل للرى بااراحة .

۱۳۲ — رقعة تروى وتزرع

Culturable irrigable area

إجمالى المساحة القابلة للرى مطروحا منها ما تقتطعه المبانى والطرق وغيرها .

١٣٣ ــ الرقعة الكلية للرى بالرفع

Gross lift area

الجزء من المساحة القابلة للرى الذى يتعذر ريثُه بغير الضخ .

Crop intensity المحصول ١٣٤

نسبة غلة المحصول إلى المساحة القابلة للزراعة والمنتحكم في ريها .

١٣٥ ـ معامل التصريف الكامل

Full supply factor

خارج قسمة المساحة المقدر ريها خلال مدة الأساس (أو المحصول) على التصريف الكامل عند رأس الترعة .



مصطلحات في طب الاسنان

<sup>( \*\* )</sup> أقرما مؤتمر الحجمع في الدورة الثانية والأربعين بجلسته الثامنة ( بتاريخ à /٣/٢٧).



# مصطلحات في طب الاسنان

على مينا أو غيرها من الأنسجة السنتية، ويسمى أيضاً :« ورم أرومة المينا : Ameloblastoma»

۹ \_ مواتمة Adaptation . مواتمة ضبط جزأى جهاز وتأليفهما

۱۰ \_ مجاور ۱۰ قریب غیر ملامس ۰

Adjoining ملامس ۱۱

Aetiology = Etiology (المرض المرض مئة المرض وكل ما يتعلق منشئه.

۱۳ \_ الحسّ اللاحق After — pain الألم الذي يظهر بعد زوال سببة .

14 ــ تصليد بالتعتيق Age hardening ترايد صلابة الثيء باليقدم ، وقد يحدث بالمعاملة الحرارية .

۱۵ ــ لا تكو ن ن مات عضو أو القص في نشأته .

٦. – تعتيق (الأشابة)

Aging ( cf alloys )

معاملة زمنيـة أو حرارية خاصة لتحسين خواص الأشابة ·

۱۷ ــ تقلیب ۱۷ ــ تقلیب توزیك المادة تحریکا شدىدا ٠

١ - سحرج
 ١ - سحرج
 ١ - سحر سطحى ناتج عن الحدش المستمر بتأثير
 ١ المضغ أو المواد الساحجة في الاسنان أو المعادن
 ١ المتصلة عا ٠

Abrasiveness تسخية \_ ٧

قدرة المادة على السحج.

٣ ــ سن دعامية حامية السن التي يرتكن عليها أحد طرفي جهان تعويضي في الفم .

ع ــ لواحق (م. لاحقة) Accessories ما يضاف إلى غيره أو يساعده .

ه ــ الفكرَق تباعد أسنان الفك السفلي وأسنان الفك العلوى .

Ache وجع – ٦

ألم كليل ثابت غير متقطع . ٧ ـــ الآو ج

- الأوج ( ا ) قمة الزيء .

( ـ ) أقصى الشدة فى سير الامراض الحادة .

Agnathia الأسفل أو عدم تكونه خلقة.

14 ـــ الدَّوّْاد الهوائي Airotor فنله هوائية گهربائية ثقوم على استمهال الهواء المضغوط لتوايد حركة دائرية فائقـــة السرعة ، تركب مها مثاقب خاصة لحفر الاسنان .

۲۰ ـــ اللفح الهوائی
 حك المعادن و بردها و تنعیمها عادة بو اسطة
 تسلیط تیار هواء محمئل بذرات رملیة ( نمبوب).

۲۱ - فرن هوائی ۲۱ - فرن يعمل بالهواء الساخن ،

۲۲ -- كتيم للمواء ، ما لا <sup>2</sup> ينفذ الهواء.

٢٣ ـــ الألجينات ٢٣ مادة غروانية تستعمل فى اتخاذ طبعات الفم والاسنان .

Alignment, teeth رَتَّلُ الْأَسْنَانُ ٢٤ وهو اتساق الأسنان واستواؤها.

۱ البَرَاح ۲۵ – البَرَاح المسافة المتعتب مدة في جهاز محكم اسهو لة تحريكه.

Alternating ۲۲ – متناوب متعاكسة متعاكسة الاتجاهات.

Alveolalgia وجع سنخى = ۲۷ = وقبة جافة = وقبة جافة = وهو التهاب مزمن فى سنخ ( مغرز ) السن المقلوعة ، يسبب ألماً شديداً .

۱۸ - القوس السنخية Alveolar arch الحائط العظمى المنحني الذي تنبت عليمه الأسنان .

Alveolar crest اليرن ف

كل نتوء على الشاخصة السنخية بين مغارز الأسنان .

٣٠ \_ الشاخصة السِّنخية ( أو الدُّرُ دُرية )

Alveolar process

الحيمد العظمى على طرف الفك الاعلى أو الاسفل، ويجتوى على مذارز الاسنان.

٣١ \_ الحافة السنِّخية ( الدُّر دُر )

Alveolar ridge

العظم السنخى قبل ظهور الاسنان أو بعد سقوطها .

۲۲ ــ استئصال سِنتُخى Alveolectomy التصحيح الجراحي اتشوه بالشاخصة السنخية وإزالة عظم منها .

۱۳۳ ــ التهاب سِندُخي Alveolitis . التهاب يصيب الشاخصات السنخية

٣٤ ــ النَّقُـْصُ السنخي ( أو الدردري )

Alveoloclasia

تفكك العظم السنخى أو امتصاصه مما يسبب خلخلة الاسنان .

٢٥ ــ النقويم السّنخي Alveoplasty التشكيل الجراحي للسنخ . .

٢٦ \_ كما . قي الملغم ( قالب الملحم )

Amalgam matrix

حزام أيمسك به حول الفجوة فىالسن فى أثناء علمية الحشو بالملغم .

٢٧ \_ مدك الملغم الملغم في جوفة السن . أداة يكبس بها الملغم في جوفة السن . ( والملغم أشابة بين مكوناتها الزئبق ) .

٣٨ \_ المُملغيم المكني"

Amalgamator, mechanical

جهاز يملغم أشابة عشو الاسنان •

ه ٢ - أرو مة المينا خلية أسطوانية ظهارية فى الطبقة الداخلية من عضو منا الأسنان :

.ع ــ ورم أروٌمة المينا Amelobla toma ( انظر:ورم ألماسي: Adamantinoma =)

٤١ — ورم أرومة المينا الميلانيني

Ameloblastoma , melanotic ورم ألماسي يحتوى على مواد ميلانينية .

٤٢ ـــ سركومة أرومة المينا

Ameloblastosarcoma

ورم خبيث في الأنسجة السِّنيَّ له .

Amelocemental جنتى مينوى Amelocemental = Cemento — enamel ما يتعلق بأسمنت السن وميناها .

٤٤ — الوصلة المينوية العاجية

Amelodentinal junction

اتصال مينا السن يعاجما

ه کا حسکوین المینا Amelogenesis تکون منا السن .

٤٦ – 'قصامور تكوين المينا

Amelogenesis imperfecta نقص وراثى فى نشأة مينا الاسنان تتلون فيه السن بلون بنى .

Amyxorrhoea حصور المخاط عدم إفراز المخاط أونقصه.

Annesthesia - التبنيج ٤٨ - التبنيج الشعور بالألم تمهيداً لإجراء الجراحة، ومنه:

Anaesthesia, general

. الارتشاحي Anaesthesia, infiltration

« الموضعي Anaesthesia, local

النطكق Anaesthesia, regional

Anaesthetic جُـٰـٰ – ٤٩

مادة كيميائية تسبب فقــــدان الوعى والإحساس بالالم بعض الوقت .

المبنتج
 الطبيب الذي يبنج المريض.

١٥ – إذالة الآلم . عو الإحساس بالآلم .

Analgesic = Anodyne مزيل الألم or — or ( انظر : Analgesia )

م المُناظر Analogue

عضو له نفس وظيفة عضو آخر . ولكنه مختلف فى المنشأ مثل جناح الطائر وجناح الخفاش أو جناح الحشرة .

ءه \_ التاج التشريحي

Anatomical crown

جزء السن أو الضرس المفطى بطبقة المينا، ويقابل التاج الإكلينيكي

(Clinical crown)

ه أن الأنجر Ancher

شكل الجدَّ ـ وفة المحضَّر لمنع تحرك الحشوة إذا تدرضت لقوة قالعة أو مميلة .

ro ـ الأنجرة Anchorage

- (١) وسيلة احتجاز إحاسرة أو جسم .
- (-) الاسنا ن التي تتَخذ دعامة لجهاز تقويم الاسنان .
- (ح) وسيلة للاحتفاظ بجسر أو تاج
   صناعى .

٥٧ ــ الزاوية المحورية Angle, axial

كل زاوية فى مستوى إوازى المحور الطولى المسن .

٨٥ – الزاوية الجمية الوجهيَّـة

Angle, craniofacial

الزاوية بين المحور القاعدى الجمجم والمحور القاعدة الدّروز القاعدة ألمه في الدّروز الزورق المحدّنة ويّ .

٩٥ - زاوية الحرَد بة Angle, cusp

زاوية ميل جوانب الحدبة التى تحدث بين اتجاه الميل والخط العمودى الذى ينصف الحدية، وتقاس طولياً في اتجاه الامام والخلف أو عرضياً في اتجاه الشدق واللسان.

م. الزاوية البعيدة Angle, distal البعيدة كل زاوية تشكون من التقاء السطح البعبد السن ، أو التقاء جدار جوفة ، مع سطح سن أخرى أو جدار جوفة .

٦١ ـــ زاوية اللحي ( زاوية الفك السفلي )

Angle, mandibular (=Angle of the jaw)

الزاوية بين قاعدة جسم اللحى والفرع الصاعد على الجانبين .

٦٢ - زاوية الفك العلوى

Angle, maxillary

الزاوية المتكونة عند نقطة تلامس الثنايا من تقابل الخطين الواصلين بين منتصف الخط المستعرض فوق الحجاجي وأكثر النقط بروزآ على اللحي .

Angle, mesial الزاوية القريبة - ٦٣

كل زاوية مكونة من التقاء السطح القريب الله من أو التقاء جدار جوفة مع سطح سِنى آخر أو جدار جوفة .

Aniscont = Time - 78

اختلاف نبتة الاسنان طولا أو حجماً أو وسماً . ويقال رجل أشغى وامرأة شغواء .

70 \_ الا تساوى الفكين

Anisognathous

اختلاف في الفكين يكون فيه الفك العلوى أعرض كثيراً من الدفلي ·

77 ــ التصاق الشفتين عمري التصاقا لصوق الشفتين إحداهما بالأخرى التصاقا جزئياً .

٧٧ - عقد اللسان

Ankyloglossia (Tongue - tie) حالة خِلقية تنشأ عن قِصر في حَكمّـة اللسان فتحدّ حركته.

م الدين المعادن بالتسخين والتبريد لزبادة تالمين المعادن بالتسخين والتبريد لزبادة قابليتها المطرق والسحب بنقص قصافتها . ويقال مُ لدَّن : Annealed

٧١ ــ الدّرَ ديّـة ٧١ ــ الدّر ديّـة ٠ حالة غباب الاسنان وجر اثمها الجنينية ٠

Anodyne = analgesic من يل الألم VY - من يل الألم بعض الوقت ·

Antelabium = Procheilon ح الحثر مة الدائرى تحت الأنف وسط الشفة العليا .

Anterior teeth الأسنان الأمامية القواطع والانياب .

٧٥ ــ مضادالهُ وار Anti-anaphylaxis ويسمى أيضا مضاد اللاحصانة .

( Anaphylaxis : انظر )

٧٧ مانع القلح Antilithic ٧٧ عامل يزيل أو يعطل تكوّن القلح على الاسنان .

Antiodontalgic من بل ألم الاسنان ٧٨ عقار يمحو ألم الاسنان .

۸ntiseptic لعفونة حضاد العفونة
 كل عقار يقتل البكتريا أو يقف نموها .

۸۰ – مثبط للر وال
 ما يو قف سيل اللماب أو إفرازه (والروال
 سَيَ-لان اللماب) .

۱۸ – ناسور کبیت، ۸۱ – ماسور کبیت، الجیوب الفکیة أو الانفیة و بین خراج فی العظم الفکی .

Antro-oral متعلق بالفم والجيب الفكى .

Anvil=Incus منتدان - ۸۳ الدُستوسط منءُ عليه الدُستوسط الدُستوسط منءُ المنتوسط من المنتوسط من

Apex محنطاط الرادوم

Applicator, radium

أداة تشتمل على قطع من مادة الراديوم المشع توضع ملاصة للانسجة لفترة ، وتستعمل فى علاج بعض حالات الاورام السرطانية بالفى -

۹۲ ــ القوس السِّنْـنْخِيِّـة Arch, alveclar الحائط العظمى المنحنى الذى تنبت عليــه الاسنان وهو على شكل قوس.

٩٣ ــ قضيب القوس السنية Arch bar ــ جهاز لتقويم الاسنان ، يتألف من سلك يمتد حول القوس السنية، وقد يربط بالاسنان .

٩٤ ـــ القوس السنية Arch, dental نظام بحموعة الاسنان في الفك .

۹۰ – سلك القوس الفكية
 جهاز لتقويم الاسنان يتبع السطح اللسانى
 أو الشدفي للاسنان .

Areolar tissue مركلات معلل مركب النبية النبية الضام الذي يشغل الاحياز البينية الجسم ما .

Armamentarium " " 4V

الادوات والاجهزة والكتب وغيرها من المعدات التي يستعملها الطبيب في مهنته .

۹۸ - مشبك رأس السهم Arrowhead clasp مشبك متصل بتعويضة صناعية متحركة على شكل رأس السهم.

ذروة أو طرف عضو ما . ويقال: « قمى: Apical » .

۸۵ ــ راسم القمة Apexograph جهاز يستعمل لرسم قمة جاذر المن لتحديد شكلها.

٨٦ \_ الالتهاب المنقلاعي للفم

Aphthous stomatitis

التهاب يصيب الهم والشفتين ، يبدو ببقع بيض أو قروح صغيرة .

> ... ۸۷ — استئصال قسة جذر السن

Apiccectomy=Apisectomy

الإزالة الجراحية لطرف جذر السن .

Aplasia ۷۷ کا نماء عدم التکون ، أو عيب في نمو عضري أو نسيج .

ويقال : « لا نمائل Aplastic » .

۱۹۸ - جهاز Apparatus وحدة من مجموع أدوات لأذاء عمل ما .

٩٠ - ح-طيطــة
 ٩٠ - ح-طيطــة
 ما. يوضع فى الفم من جهاز أر أداة بغرض
 التعويض الوظيف .

Articulation, speech بنطق بكلام واضح .

Articulator | Latin

جهاز لإعداد الاطقم ، ترص عليه الاسنان الصناعية متقابلة بما يماثل وضعها الطبيعى ويتحرك حركة تحاكى حركة المضغ ؛ ومنه :

و مطباق قابل للضبط :

« Articulator, adjustable

Artific al palate الحنك الصناعي الحنك المتقوق أو جهاز يركب في الفم لسلم الشقوق أو الجراحية في الحنك .

Artificial velum الحاجز الرخو به المحوات أو جهاز تعويضي رخو لسند الفجوات أو الجراحية في الحنك .

۱۰۳ ــ الصخر الحريرى ــ أسبستوس

Asbestos

معدن من سليكات المعنسيوم والسكلسيوم في هيئة ألياف، وهو مقاوم للحرارة. رقم الايداغ بدار الكتب ١٩٧٦ / ١٩٧٦



